

# AVVERTENZE IMPORTANTI

## LEGGERE SEMPRE LE ISTRUZIONI PRI- MA DELL'USO.

Usando apparecchi elettrici è necessario prendere le opportune precauzioni, tra le quali:

- L'apparecchio è destinato solo ad uso domestico, e non deve essere esibito ad uso commerciale o industriale.
- Non si assumono responsabilità per uso errato o per impieghi diversi da quelli previsti dal presente libretto.

Si consiglia di conservare gli imballi originali, poiché l'assistenza gratuita non è prevista per i guasti causati da imballo non adeguato del prodotto al momento della spedizione ad un Centro di Assistenza autorizzato.

Assicuratevi che il voltaggio elettrico dell'apparecchio corrisponda a quello della vostra rete elettrica.

Non toccare il pulsante di accensione o il cavo di alimentazione e la spina se avete le mani bagnate o umide.

L'apparecchio può essere usato da bambini con un'età superiore a 8 anni e da persone che hanno una capacità fisica, sensoriale o mentale ridotta, oppure con mancanza di esperienza o di conoscenza, solo se sono seguiti da una persona responsabile o se hanno ricevuto e compreso le istruzioni e i pericoli presenti durante l'uso dell'apparecchio.

Le operazioni di pulizia e di manutenzione da parte dell'utilizzatore non devono essere effettuate dai bambini a meno che non abbiano un'età superiore a 8 anni e operino sotto sorveglianza. Assicurarsi che i bambini non giochino con l'apparecchio.

Gli elementi dell'imballaggio non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.

Non lasciar pendere il cavo in un luogo dove potrebbe essere afferrato da un bambino.

Spegner l'apparecchio e disinserire la spina dalla presa elettrica prima di ogni operazione di assemblaggio e pulizia.

Non spostare l'apparecchio afferrandolo per il manico del bicchiere ma afferrarlo per la base motore.

Non mettere l'apparecchio sopra o vicino a fonti di calore.

Durante l'utilizzo posizionare l'apparecchio su di un piano orizzontale stabile e ben illuminato.

Non toccare mai le parti in movimento.

Non fate funzionare l'apparecchio a vuoto.

Non usare l'apparecchio se la lama è danneggiata.

Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici (pioggia, sole, ecc.).

Fare attenzione che il cavo elettrico non venga a contatto con superfici calde.

Spegner l'apparecchio prima di rimuovere il bicchiere dalla base.

Tenere le mani o gli utensili (eccetto la bacchetta miscelatrice) lontano dal contenitore quando è in funzione, allo scopo di limitare il rischio di lesioni gravi alle persone e danni all'apparecchio.

Utilizzare il frullatore sempre con il coperchio montato.

Prima di togliere il coperchio attendere che la lama sia completamente ferma.

Non frullare liquidi eccessivamente caldi. Non versare mai acqua bollente nel contenitore.

Dopo aver fatto funzionare il motore senza interruzione per un minuto, attendere almeno per altri cinque minuti prima di accenderlo di nuovo.

Non lasciare l'apparecchio incustodito quando collegato alla rete elettrica; collegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente dopo ogni uso.

Non immergere mai il corpo motore, la spina ed il cavo elettrico in acqua o altri liquidi, usate un panno umido per la loro pulizia.

Allorché si decida di smaltire come rifiuto questo apparecchio, si raccomanda di renderlo inoperante tagliandone il cavo di alimentazione. Si raccomanda inoltre di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili di costituire un pericolo, specialmente per i bambini che potrebbero servirsi dell'apparecchio per i propri giochi.

L'uso di prolunghe elettriche non autorizzate dal fabbricante dell'apparecchio può provocare danni ed incidenti.

L'apparecchio non deve essere utilizzato se è stato fatto cadere, se vi sono segni di danni visibili o se ha perdite di acqua. Non usare l'apparecchio se il cavo elettrico o la spina risultano danneggiati, o se l'apparecchio stesso risulta difettoso. Tutte le riparazioni, compresa la sostituzione del cavo di alimentazione, devono essere eseguite solamente dal Centro Assistenza o da tecnici autorizzati, in modo da prevenire ogni rischio.

**AVERTENZE PER IL CORRETTO SMALTI-  
MENTO DEL PRODOTTO AI SENSI DELLA  
DIRETTIVA EUROPEA 2002/96/EC.**

Alla fine della sua vita utile il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti ur-

bani. Può essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio. Smaltire separatamente un elettrodomestico consente di evitare possibili conseguenze negative per l'ambiente e per la salute derivanti da un suo smaltimento inadeguato e permette di recuperare i materiali di cui è composto al fine di ottenere un importante risparmio di energia e di risorse. Per rimarcare l'obbligo di smaltire separatamente gli elettrodomestici, sul prodotto è riportato il marchio del contenitore di spazzatura mobile barrato.

Le operazioni di pulizia e di manutenzione da parte dell'utilizzatore non devono essere effettuate dai bambini a meno che non abbiano un'età superiore a 8 anni e operino sotto sorveglianza. Assicurarsi che i bambini non giochino con l'apparecchio.

Gli elementi dell'imballaggio non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.

**CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI.**

### DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

- |                            |                                 |
|----------------------------|---------------------------------|
| 1 - Bacchetta miscelatrice | 6 - Anello di tenuta            |
| 2 - Tappo trasparente      | 7 - Gruppo lame                 |
| 3 - Coperchio              | 8 - Base motore                 |
| 4 - Bicchiere              | 9 - Cavo di alimentazione       |
| 5 - Rubinetto con leva     | 10 - Interruttore di accensione |

Dati tecnici

220-240V, 50/60 Hz, 350W

### ISTRUZIONI PER L'USO

#### Messa in funzione

Al primo utilizzo togliere gli imballi da tutti i componenti e teneteli lontano dalla portata dei bambini. Lavare i componenti dell'apparecchio (vedi paragrafo Pulizia).

• Inserire l'anello di tenuta (6) sul gruppo lame (7).

#### Attenzione!

La lama è ben affilata: maneggiarla con cura durante il montaggio e lo smontaggio dal bicchiere e durante la sua pulizia. Non toccare le lame affilate: pulire spazzolandole con acqua saponata tiepida, poi sciacquare a fondo sotto il getto del rubinetto.

Pulizia del gruppo motore:

• Passare con panno umido ed asciugare.

#### Pulizia del gruppo delle lame:

Attenzione! La lama è ben affilata: maneggiarla con cura durante il montaggio e lo smontaggio dal bicchiere e durante la sua pulizia.

Nel caso in cui la guarnizione non sia stata montata correttamente si avranno delle perdite di liquido dal fondo del bicchiere.

• Avvitare il gruppo lame nel bicchiere (4) e stringerlo a fondo ruotandolo in senso antiorario.

• Montare il bicchiere ad incastro sulla base motore (8) allineando il rubinetto (5) con la sede presente sulla base (Fig. 2).

Come utilizzare il vostro frullatore

#### Attenzione!

Tutte le fasi di preparazione degli ingredienti devono essere eseguite tenendo scollegato l'apparecchio dalla presa di corrente.

Il bicchiere del frullatore è stato opportunamente dotato di tacche in ml da 250 a 1500. Per fare una miscela gliatevi dei vostri cibi preferiti, segue queste semplici fasi:

• Dopo aver avvitato il gruppo lame sul bicchiere, preparate gli ingredienti tagliandoli in piccoli pezzi e versateli direttamente nel bicchiere oppure utilizzate l'apertura di riempimento del coperchio.

• Versare gli ingredienti liquidi nella caraffa senza superare il livello MAX segnalato sul bicchiere. I liquidi possono includere ingredienti morbidi come frutta, latte, succo di frutta, supplementi vegetali, o yogurt.

• Aggiungere qualche cubetto di ghiaccio direttamente nella tazza insieme agli altri ingredienti.

• Posizionare il coperchio (3) e il tappo trasparente (2) sul bicchiere (4). In alternativa potete inserire la bacchetta miscelatrice (1) all'interno del coperchio (3) dopo aver tolto il tappo trasparente (2).

Attenzione!

Assicuratevi sempre che ci sia il coperchio sul bicchiere prima di mettere in funzione l'apparecchio.

• Inserire la spina nella presa di corrente e premere l'interruttore di accensione (10). Lasciate che tutti gli ingredienti si frullino fino a raggiungere una consistenza uniforme. Per ottenere un ottimo risultato ruotate la bacchetta miscelatrice (1) in senso antiorario.

• Per servire la bevanda, spegnerne l'apparecchio premendo l'interruttore di accensione (10), collocare un bicchiere sotto il rubinetto (5) e tirare la leva in avanti (Fig. 3). Se la bevanda è densa, usare la bacchetta miscelatrice. Quando il livello della bevanda raggiunge il fondo del contenitore potrete non uscire dal rubinetto: in questo caso aggiungere qualche cucchiaino di liquido per migliorarne la fiorosità. Rilasciare la leva del rubinetto per interrompere l'uscita della bevanda.

Attenzione!

Assicurarsi di dare al frullatore almeno cinque minuti di riposo

### so dopo ogni utilizzo di un minuto.

#### Consigli:

- Per un frullato meno denso, aggiungere più liquido.
- Per un frullato più denso, aggiungere più ingredienti surgelati.
- Prima di mettere il coperchio, spingere gli ingredienti solidi nel liquido, usando la bacchetta miscelatrice (1).
- Ogni tanto, durante la preparazione della bevanda, rilasciate l'interruttore di accensione (10) per controllare la consistenza del frullato.
- Dopo aver frullato gli ingredienti, alcune bevande potrebbero non risultare totalmente uniformi per via della presenza di semi o della consistenza fibrosa degli ingredienti.
- Alcune bevande potrebbero separarsi se lasciate senza mescolarla, quindi è meglio berle subito. Mescolare le bevande separate prima di bere.
- Non frullare mai ingredienti secchi (come spezie o frutta secca) né azionare il frullatore a vuoto. L'apparecchio è concepito esclusivamente per preparare i frullati.
- Non usare il frullatore come recipiente per conservare gli alimenti. Tenerlo sempre vuoto, prima e dopo l'uso.
- Alcuni liquidi aumentano di volume e generano schiuma quando frullati, come il latte. Per questo motivo, non riempire eccessivamente il bicchiere e controllare che il coperchio venga inserito in modo corretto.
- A garanzia della durata del vostro frullatore nel tempo, non azionarlo mai continuamente per più di un minuto.
- Non frullare mai alimenti surgelati che hanno formato una massa solida. Frantumarli prima di versarli nel bicchiere.
- PULIZIA**

#### Attenzione!

Prima della pulizia, spegneremmo l'apparecchio e togliere la spina dalla presa di corrente elettrica.

- Non lasciare mai chiuso il coperchio, il filo o la spina elettrica si bagnino.
- Svuotare il bicchiere prima di svitarlo dal gruppo delle lame.
- Lavare sempre il bicchiere, il gruppo delle lame e il coperchio immediatamente dopo l'uso. Non lasciare che gli alimenti si secchino sui componenti, poiché questi renderanno molto difficile la loro pulizia.
- Non lavare nessuno dei componenti in lavastoviglie.
- Montare regolarmente il rubinetto e lavare a fondo i suoi componenti.

#### Pulizia del bicchiere

- Lavare sempre immediatamente dopo l'uso. Non lasciare che gli alimenti si secchino nella caraffa, poiché questo renderà molto difficile la pulizia.
- Prima di smontare il bicchiere dal gruppo delle lame, riempire per metà il bicchiere con dell'acqua tiepida. Mettere il coperchio e il tappo trasparente, poi inserire sul coperchio.
- Azionare l'interruttore (10) e con l'apparecchio in funzione, aprire il rubinetto lasciando scaricare l'acqua in un recipiente per pulire la valvola.
- Ripetere l'operazione fino a quando l'acqua che fuoriesce dal rubinetto non è pulita. Se occorre pulire ulteriormente il bicchiere, smontarlo da base motore e svitare il gruppo lame. Lavare a mano con acqua saponata tiepida, sciacquare abbondantemente e lasciare asciugare.

#### Pulizia del corpo motore:

- Passare con panno umido ed asciugare.

#### Pulizia del gruppo delle lame:

Attenzione! La lama è ben affilata: maneggiarla con cura durante il montaggio e lo smontaggio dal bicchiere e durante la sua pulizia.

Non toccare le lame affilate: pulire spazzolandole con acqua saponata tiepida, poi sciacquare a fondo sotto il getto del rubinetto.

Pulizia del coperchio, del tappo e della bacchetta miscelatrice

• Lavare a mano, sciacquare con acqua pulita e infine asciugare.

#### Pulizia del rubinetto

• Togliere il gruppo del rubinetto dal bicchiere ed immergervi in acqua saponata tiepida, con la valvola in posizione aperta (Fig. 5).

Lavare a fondo e poi sciacquare e asciugare.

• Lavare ed asciugare il bicchiere e rimontare il rubinetto, avendo cura di collocare correttamente le guarnizioni di tenuta sul bicchiere (Fig. 6).

Se occorre pulire ulteriormente il rubinetto procedere con lo smontaggio dei suoi componenti:

Per smontare il rubinetto

• Rimuovere il rubinetto dal bicchiere (Fig. 7).

• Rimuovere il coperchio del rubinetto (Fig. 8) svitandolo in senso antiorario.

• Pulire tutte le parti in acqua tiepida saponata, sciacquare ed asciugare.

4 Rimontare il tutto seguendo queste operazioni in ordine inverso.

### EN

## IMPORTANT SAFEGUARDS

### READ THE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE USE.

When using electrical appliances, there are precautions that need to be followed; these include the following:

- This appliance is designed only for private use, and is therefore to be considered unsuitable for commercial or industrial purposes.
- Aggiungere qualche cubetto di ghiaccio direttamente nella tazza insieme agli altri ingredienti.
- Posizionare il coperchio (3) e il tappo trasparente (2) sul bicchiere (4). In alternativa potete inserire la bacchetta miscelatrice (1) all'interno del coperchio (3) dopo aver tolto il tappo trasparente (2).
- We suggest you keep the original box and packaging, as our free-of-charge service does not cover any damage resulting from inadequate packaging of the product when this is sent back to an Authorised Service Centre.
- Make sure that the voltage of your appliance corresponds to that of your mains power supply.
- Do not touch the power button or the power cord and the plug if your hands are wet or damp.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Cleaning the machine body:
- Wipe with a damp cloth and dry.
- Cleaning the blade assembly:

At the end of its working life, the product must not be disposed of as urban waste.

It can be delivered to the appropriate separate waste collection centres set up by municipal administrations or to retailers that offer this service. Separately disposing of a household appliance prevents possible negative consequences for the environment and health caused by its improper disposal, and lets the materials it is made of to be

## REMARQUES IMPORTANTES

### LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS AVANT L'UTILISATION.

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, il est nécessaire de prendre les précautions suivantes:

- L'appareil est destiné seulement à un usage domestique et ne doit en aucun cas servir à des fins commerciales ou industrielles.

Le constructeur décline toute responsabilité pour une utilisation erronée ou pour des emplois autres que ceux prévus par ce livret.

Il est conseillé de conserver l'emballage d'origine vu que l'assistance gratuite ne joue pas pour les dommages causés par un emballage du produit non adapté lors de l'expédition à un service après-vente agréé.

Vérifiez que le voltage de l'appareil correspond à celui de votre réseau électrique.

Ne pas toucher le bouton de mise en marche ni le cordon d'alimentation quand on a les mains mouillées ou humides.

Cet appareil ne peut être utilisé par les enfants de plus de 8 ans et par les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou bien qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition d'être accompagnés par un adulte responsable ou d'avoir reçu et compris les instructions et les dangers découlant de l'usage de l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien effectués par l'utilisateur ne doivent pas être délégués aux enfants, à moins qu'ils aient plus de 8 ans et soient surveillés par un adulte. Il faut surveiller les enfants pour être certain qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Les éléments de l'emballage ne doivent pas être laissés à la portée des enfants car ils représentent une source de danger.

Ne pas laisser le cordon pendre dans un endroit où il pourrait être saisi par un enfant.

Éteindre l'appareil et débrancher la fiche de la prise de courant avant les assemblages et le nettoyage.

Ne pas déplacer l'appareil en le saisissant par le manche du verre mais par la base du moteur.

Ne pas disposer l'appareil sur des sources de chaleur ou à proximité.

Durant l'utilisation, poser l'appareil sur un plan horizontal stable et bien éclairé.

Ne jamais toucher les parties mobiles.

Ne faites pas fonctionner l'appareil à vide.

N'utilisez pas l'appareil si la lame est endommagée.

Ne pas laisser l'appareil exposé aux agents atmosphériques (pluie, soleil etc.).

Faire attention à ce que le câble électrique ne touche pas les surfaces chaudes.

Eteindre l'appareil avant d'enlever le récipient de la base.

Gardez vos mains et les ustensiles (sauf la tige à mélanger) loin du récipient lors du fonctionnement, afin de limiter le risque de lésions graves aux personnes et de dommages à l'appareil.

Utilisez toujours le mixeur avec son couvercle fermé.

Avant de retirer le couvercle, attendre que la lame soit complètement arrêtée.

Ne fouetez pas de liquides trop chauds. Ne versez jamais d'eau bouillante dans le récipient.

Après avoir fait fonctionner le moteur sans interruption pendant une minute, attendre au moins cinq autres minutes avant de le remettre en marche.

Ne pas laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché au réseau électrique; débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant après chaque utilisation.

Ne plongez jamais le corps moteur, la fiche ou le câble électrique dans l'eau ou autres liquides. Utilisez un chiffon humide pour leur nettoyage.

Lorsqu'on décidera de jeter cet appareil, il est recommandé de le mettre hors d'usage en cou-

plant le câble d'alimentation. Il est également recommandé de protéger les parties susceptibles de constituer un danger spécialement pour les enfants qui pourraient se servir de l'appareil pour jouer.

L'utilisation de rallonges électriques non autorisées par le fabricant de l'appareil peut provoquer des dégâts et des accidents.

Il ne faut pas utiliser l'appareil s'il est tombé, s'il présente des signes visibles de détérioration ou en cas de fuite d'eau. N'utilisez pas l'appareil si le cordon électrique ou la prise sont endommagés, ou si l'appareil est défectueux. Afin d'éviter tous les risques possibles, l'ensemble des réparations, y compris le remplacement du cordon d'alimentation, doivent exclusivement être effectuées par l'Assistance du Service Après-Vente.

Avertissements pour l'élimination correcte du produit aux termes de la directive européenne 2002/96/EC.

Au terme de son utilisation, le produit ne doit pas être éliminé avec les déchets urbains. Peut être apporté dans les centres de tri de la commune ou chez les revendeurs qui fournissent ce service. Éliminer séparément un appareil électroménager permet d'éviter les retombées négatives pour l'environnement et la santé dérivant d'une élimination incorrecte, et permet de récupérer les matériaux qui le composent dans le but d'une économie importante en termes d'énergie et de ressources. Pour bien faire comprendre qu'il est obligatoire de jeter les appareils électroménagers séparément, on trouvera sur le produit le symbole barré de la poubelle à utiliser.

L'appareil est conforme au règlement (EC) N° 1935/2004 du 27/10/2004 sur les matériaux en contact avec les aliments.

### TOUJOURS CONSERVER CES INSTRUCTIONS.

#### DESCRIPTION DE L'APPAREIL

- |                         |                                     |
|-------------------------|-------------------------------------|
| 1 - Agitateur           | 6 - Joint                           |
| 2 - Bouchon transparent | 7 - Groupe lames                    |
| 3 - Couvercle           | 8 - Base moteur                     |
| 4 - Verre               | 9 - Cordon d'alimentation           |
| 5 - Robinet à levier    | 10 - Interrupteur de mise en marche |

#### Caractéristiques techniques

220-240V, 50/60 Hz, 350W

#### MODE D'EMPLOI

##### Mise en marche

Lors de la première utilisation, enlever les emballages de tous les composants et les garder loin de la portée des enfants. Laver les composants de l'appareil (voir paragraphe Nettoyage).

Introduire le joint (6) sur le groupe des lames (7).

##### Attention !

Si le joint n'a pas été correctement monté, on pourra vérifier une fuite du liquide au fond du verre.

• Visser le groupe des lames dans le verre (4) et le serrer à fond en le tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

• Encastre le verre sur la base du moteur (8) en alignant le robinet (5) sur le logement situé sur la base (Fig. 2).

##### Comment utiliser votre mixeur

##### Attention!

Toutes les phases de préparation des ingrédients doivent être suivies en tenant l'appareil débranché de la prise de courant.

Des encoches allant 250 ml à 1500 ml sont gravées sur le récipient. Pour préparer un mélange glacé avec vos ingrédients préférés, suivre simplement les différentes phases reportées ci-dessous :

• Après avoir vissé le groupe des lames sur le verre, préparer les ingrédients dans le récipient en petits morceaux et les verser directement dans le verre ou utiliser l'ouverture du couvercle, pour le remplissage.

• Verser les ingrédients liquides dans la carafe, sans dépasser le niveau MAX marqué sur le verre. Les liquides peuvent être composés d'ingrédients sucrés comme les fruits, le lait, le jus de fruits, les suppléments végétaux ou le yaourt.

• Ajouter directement des cubes de glace dans le récipient avec les autres ingrédients.

• Disposer le couvercle (3) et le bouchon transparent (2) sur le verre (4). On peut aussi insérer l'agitateur (1) à l'intérieur du couvercle (3) après avoir enlevé le bouchon transparent (2).

##### Attention!

Toujours vérifier que le couvercle est bien placé sur le verre avant de mettre l'appareil en marche.

• Introduire la fiche dans la prise de courant et appuyer sur l'interrupteur (10). Laissez tous les ingrédients se mixer jusqu'à obtenir un mélange uniforme. Pour un résultat parfait, tourner l'agitateur (1) dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

• Pour servir la boisson, éteindre l'appareil en appuyant sur l'interrupteur de mise en marche (10), mettre un verre sous le robinet (5) et tirer le levier en avant (Fig. 3). Si le mélange est épais, utiliser l'agitateur. Une fois que la boisson atteint le fond du récipient, elle pourra ne plus sortir par le robinet ; dans ce cas, ajouter quelques cuillers de liquide afin de faciliter l'écoulement. Relâcher le levier du robinet pour interrompre la sortie de la boisson.

##### Attention!

S'assurer de respecter les cinq minutes de repos du mixeur après la minute d'utilisation.

Conseils:

• Pour faire un cocktail moins épais, ajoutez plus de liquide.

• Pour faire un cocktail plus épais, ajoutez plus d'ingrédients surgelés.

• Avant de placer le couvercle, enfoncez les ingrédients solides dans le liquide à l'aide de l'agitateur (1).

• Durant la préparation de la boisson, relâcher de temps à autres

l'interrupteur de mise en marche (10) afin de contrôler la consistance de la préparation.

• Après avoir mélangé certaines boissons, il est possible qu'elles ne soient pas complètement lisses à cause des pépins ou de la nature fibreuse des ingrédients.

• Certaines boissons peuvent se déshomogénéiser lorsqu'elles reposent, il est donc préférable de les boire immédiatement. Les boissons non homogènes doivent être mélangées avant d'être bues.

• Ne mélez jamais des ingrédients secs (par ex. des épices, des noix/noisettes) et ne faites pas fonctionner le mélangeur pour cocktails à vide – il est conçu pour mélanger des cocktails uniquement.

• N'utilisez pas le mélangeur comme récipient de stockage. Laissez-le vide avant et après l'utilisation.

• Certains liquides augmentent en volume et forment de la mousse au cours du mélange, le lait par exemple, veillez par conséquent à ne pas trop remplir le bol et assurez-vous que le couvercle est bien en place.

• Afin d'assurer une longue vie à votre mélangeur pour cocktails, ne laissez jamais fonctionner de façon continue pendant plus de 60 secondes.

• Ne mélez jamais d'aliments ayant constitué une masse solide au cours de la congélation, brisez-les en morceaux avant de les mettre dans le bol.

#### NETTOYAGE

##### Attention!

Avant de procéder au nettoyage, toujours éteindre l'appareil et le débrancher de la prise de courant.

• Ne jamais mouiller le corps du moteur, le fil ou la fiche électrique. • Vider le verre avant de le dévisser du groupe des lames.

• Toujours laver le verre, le groupe des lames et le couvercle, immédiatement après utilisation. Ne laissez les ingrédients sécher, car il sera très difficile de nettoyer ensuite.

• Ne lavez aucun des composants au lave-vaisselle.

• Démonter régulièrement le robinet et laver ses composants à fond.

#### Nettoyage du verre

• Toujours laver immédiatement après utilisation. Ne laissez pas les ingrédients sécher dans la carafe car le nettoyage sera beaucoup plus difficile ensuite.

• Avant de démonter le verre du groupe des lames, le remplir à moitié avec de l'eau tiède. Mettre le couvercle et le bouchon transparent et l'insérer sur le corps du moteur.

• Encoller l'interrupteur (10) et, avec l'appareil en marche, ouvrir le robinet en laissant couler l'eau dans un récipient, afin de nettoyer la vanne.

• Recommencer l'opération jusqu'à ce qu'il ne sorte que de l'eau propre par le robinet. Si est nécessaire de nettoyer une autre fois le verre, le déposer de la base du moteur et dévisser le groupe des lames.

• Nettoyer le corps du moteur

• Passer un linge humide et sécher.

#### Nettoyage du groupe des lames:

##### Attention!

La lame est bien aiguisee: faire attention en manipulant durant le montage et le démontage du récipient et quand on la nettoie.

• Ne pas toucher les lames tranchantes: les nettoyer en les brossant avec de l'eau tiède savonneuse, puis rincer complètement sous le jet du robinet.

• Retirer et laver le joint.

• Ne pas plonger le groupe des lames dans l'eau.

• Laisser sécher à l'envers, hors de la portée des enfants.

#### Nettoyage du couvercle, du bouchon et de l'agitateur:

• Laver à la main, rincer à l'eau propre et sécher.

#### Nettoyage du robinet:

• Retirer l'ensemble du robinet du verre et le plonger dans l'eau tiède savonneuse, avec la vanne ouverte (Fig. 5). Laver à fond, rincer et sécher.

• Laver et sécher le verre, puis remonter le robinet en prenant soin de disposer correctement les joints sur le verre (Fig. 6).

Si il faut nettoyer une nouvelle fois le robinet, démonter ses composants.

#### Pour démonter le robinet

1 Retirer le robinet du verre (Fig. 7).

2 Retirer le couvercle du robinet (Fig. 8) en le dévissant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

3 Nettoyer toutes les pièces à l'eau tiède savonneuse, rincer et sécher.

4 Remonter l'ensemble en suivant la procédure en sens inverse.

#### 4 Remonter l'ensemble en suivant la procédure en sens inverse.

#### INSTRUCIONES PARA EL USO

##### Puesta en función

La primera vez que se utiliza quitar el embalaje de todos los componentes y alejarlos del alcance de los niños. Lavar los componentes del aparato (ver párrafo Limpieza).

• Introducir el retén (6) en el conjunto cuchillas (7).

##### Limpieza del grifo

• Quitar la junta y lavar la junta.

• No sumergir en el agua el conjunto de cuchillas.

• Dejar que se sequen fuera del alcance de los niños, en posición vertical.

##### Limpieza de la tapa, del tapón y de la paleta mezcladora

• Lavar a mano, enjuagar con agua limpia y por último secar.