

JURA Pastilles de nettoyage 3 en 1

Pastilles pour le nettoyage des machines à café automatiques JURA

UFI: FS02-50AC-N00V-DGP7

Fonctionnement

Pastilles de nettoyage alcalines spécialement conçues pour les machines à café entièrement automatiques de JURA pour éliminer en profondeur les graisses et les résidus de café. La formule est parfaitement adaptée à l'utilisation dans les machines à café entièrement automatiques de JURA et assure un nettoyage très efficace et respectueux des matériaux, ce qui prolonge la durée de vie de votre machine à café entièrement automatique. Elles peuvent également être utilisées pour nettoyer les thermos et autres récipients/appareils dans lesquels des dépôts peuvent se produire. Il est important de s'assurer que les pastilles sont dissous à une température d'eau d'au moins 90 °C.

Propriétés

Pastille, cylindrique, bombée à la base, hémisphérique au sommet
Couleur : bas blanc/ milieu bleu foncé/ haut bleu clair
Odeur neutre Hauteur : < 15,2 mm
Diamètre : 16,1 mm ± 0,1 mm
Poids : 3,4 g ± 0,1 g soluble dans l'eau.
Temps de dissolution (0,25 l/90 °C) : < 10 min

Composants

(conformément au règlement (CE) n° 648/2004)

SODIUM CARBONATE
SODIUM GLUCONATE
SODIUM CARBONATE PEROXIDE
CITRIC ACID
SODIUM SULFATE
ADIPIC ACID
SSODIUM LAURYL SULFATE
SODIUM C12-18 ALKYL SULFATE
SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE
MAGNESIUM STEARATE
TAED
COLORANT
Pour obtenir plus d'informations sur les composants, [cliquez ici](#).

Recommandations d'utilisation

1. Placez un récipient sous l'écoulement de café.
2. Démarrez le processus de nettoyage comme décrit dans le mode d'emploi.
3. Introduisez la pastille dans l'entonnoir de remplissage pour café prémoulu au moment souhaité.
4. Pour la suite de la procédure, procédez comme décrit dans le mode d'emploi.

Unités d'emballage

Boîte pliante avec 2 pastilles sous blister, boîte pliante avec 6 pastilles sous blister
Boîte de 25 pastilles, boîte de 100 pastilles
Références : 59633, 68009, 58710, 24224, 24226, 24225, 25045, 25053

Informations toxicologiques et environnementales

Le produit est irritant et risque donc de provoquer une inflammation des yeux et de la peau en cas de contact de courte durée, prolongé ou répété.

Le produit est conforme aux exigences de biodégradabilité du règlement (CE) 648/2004 relatif aux détergents.

Consignes de manipulation, de stockage et d'élimination

Maintenir le récipient hermétiquement fermé, le protéger de l'humidité de l'air, de l'eau et de la chaleur.

Code de déchet du produit : 20 01 29, 15 01 10

Indications de danger

Attention

H319 : Provoque une sévère irritation des yeux.

P101 : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P102 : Tenir hors de portée des enfants.

P264 : Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P305+P351+P338 : EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P337+P313 : Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

Premiers secours

En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer la notice d'utilisation ou la fiche de données de sécurité).

Remarques générales : Aucune mesure particulière n'est requise. **En cas d'inhalation :** Veiller à un apport d'air frais.

En cas de contact avec la peau : Laver immédiatement à l'eau. **En cas de contact avec les yeux :** Rincer les yeux à l'eau courante pendant plusieurs minutes, paupières ouvertes, et consulter un médecin. **En cas d'ingestion :** Se rincer la bouche et boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir. Si les troubles persistent, consulter un médecin.

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstrasse 10
CH-4626 Niederbuchsiten
Tél. : +41 (0) 62 389 82 33
jura.com

JURA Elektrogeräte Vertriebs-GmbH
Postfach 99 01 44
D-90268 Nürnberg
Tél. : +49 (0) 911 25 25-0
de.jura.com

JURA Gastro Vertriebs-GmbH
An der Zugspitze 1
D-82491 Grainau
Tél. : +49 (0) 8821 966 73-0
juragastroworld.de