

FICHE TECHNIQUE

STARWAX®

et votre maison retrouve le sourire

Dégraissant intensif cuisine 500ML

- Dissout graisses cuites et adhérentes sur : tables de cuisson, plan de travail, carrelage mural, hotte, friteuse, éléments de cuisine (sauf aluminium et contre-indications ci-dessous).
- Ne coule pas. N'attaque pas les joints isolants.
- Conforme à la législation des produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI ◀

Bien lire les précautions et les contre-indications. Pour ouvrir, presser le cran de sécurité ① tout en l'abaissant ②. Pulvériser à env. 20 cm de la surface froide ou tiède. Laisser agir quelques instants puis nettoyer avec une éponge humide. Bien rincer puis essuyer. Refermer en remontant le cran de sécurité jusqu'au « clic » ③.



RECOMMANDATIONS ◀

Ne pas utiliser sur surface chaude, aluminium, bois brut ciré ou vernis, surfaces peintes, formica et tout support contre-indiqué par le fabricant aux produits alcalins. Faire une touche d'essai pour vérifier la tenue du support au produit.

COMPOSITION ◀

Agents de surface anioniques : moins de 5%. Parfums. Citral, limonène.

PRECAUTIONS ◀

Contient de l'hydroxyde de potassium, du citral et du limonène. Provoque de graves brûlures. Conserver sous clef et hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Eviter le contact avec les yeux. Ne pas respirer les vapeurs. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.



C Corrosif



Un doute ? Un conseil ?

N°Vert 0 800 09 2000

APPEL GRATUIT (DÉPENSE EN PORT) (FR)

www.starwax.fr

HS 976

Fabriqué en France

S.A.S. BRUNEL - CS 80206

F 59445 WASQUEHAL cedex



e 500ml



3 365000 002438

Code article : **243**

Date : **29 06 2011**
FT.01 / Procédure AQ.10