

I3051

# FLASHALL



**Nettoyant, dégraissant solvanté hydrosoluble.  
Dissout, décolle et émulsionne.**

## PROPRIÉTÉS & DESTINATIONS

**FLASHALL** est un nettoyant dégraissant solvanté, multifonction, destiné au nettoyage et au dégraissage de toutes surfaces lavables.

**FLASHALL** dissout les graisses animales ou végétales (même carbonisées), huiles, encres, cires et dépôts tenaces.

**FLASHALL** nettoie, désodorise et détache tous les matériaux, surfaces et textiles lavables.

**FLASHALL** élimine les taches d'encre, de feutre, de marqueur, de stylo à bille, de peinture, de rouge à lèvres, de cirage, de caoutchouc, de tannin et de caféine, nicotine...

**FLASHALL** décolle et émulsionne les taches d'huile (végétale ou minérale), de graisses (animales ou végétales), de cambouis, les souillures d'insectes, les traces de suie...

**FLASHALL** est idéal pour le nettoyage de toutes surfaces alimentaires : tables de cuisson, hottes et filtres, plans de travail (carrelés, stratifiés, composites ou synthétiques), intérieurs et extérieurs des appareils électroménagers peints ou bruts, tables, mobiliers et aménagements de cuisine, bacs de stockage des déchets, poubelles plastiques et matériaux inox, salles de classe (tableaux noirs et vinylique), chaises, bureaux, plastiques, PVC, sols tachés...

## MODE ET DOSES D'EMPLOI

- **FLASHALL** est une solution, diluable à 1/5 au maximum, selon le nettoyage à réaliser.
- **FLASHALL** est utilisable en pulvérisation, en bain, au faubert, à la serpillière, en auto-laveuse et en appareil à pression.
- **IMPORTANT : Textiles et matériaux fragiles** : Faire un essai de stabilité du support sur une partie cachée avant d'appliquer le produit sur l'ensemble de la surface.

## RÉGLEMENTATION

Biodégradabilité finale des agents de surface aux critères du règlement détergent (CE) n°648/2004. Etiquetage du contenu : moins de 5% : agents de surfaces non ioniques, EDTA et sels. Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 et avenants du 19 Décembre 2013 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : .....Liquide limpide
- Couleur : .....jaune fluorescent
- Densité : .....1,05 ± 0,01
- pH pur : .....13,20 ± 0,50
- Point d'éclair : .....67°C ± 3°C
- Odeur : .....Caractéristique

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI & SÉCURITÉ

- Stockage : Hors gel et forte chaleur.
- Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Données de Sécurité disponible sur simple demande.



**Votre partenaire nettoyage**

22 rue Baratte Cholet - 94100 Saint-Maur-des-Fossés - Tél. 01 70 25 77 73 – Email : [infos@el-services.fr](mailto:infos@el-services.fr) - [www.el-services.fr](http://www.el-services.fr)

**PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL. GARANTIE** : Les indications mentionnées sur nos fiches sont le résultat d'essais objectifs communiqué par nos laboratoires à titre d'information. Elles ne sauraient cependant constituer une garantie ni engagement de notre part. La manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que celui-ci convient parfaitement tant qu'à l'usage auquel il le destine, tant qu'à la résistance ou à la sensibilité des supports sur lesquels il est appliqué. Par conséquent notre responsabilité ne saurait être engagée dans le cas de dommages ou de dégâts. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.