



FICHE TECHNIQUE

212607

FLASH POWER FLORAL

**NETTOYANT, DEGRAISSANT
DETACHANT, DESODORISANT
USAGE PROFESSIONNEL**

FLASH POWER est composé de sels alcalins, séquestrant, émulsifiants tensioactifs non ioniques et cationiques.

Eléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE
Masse volumique	: 997 G/L ± 20 G/L
Réaction chimique	: FAIBLEMENT ALCALINE, NON CAUSTIQUE
Tension superficielle	: 31,7 DYNE/CM
Odeur	: FLORALE
Couleur	: ROUGE
Ionogénéité	: CATIONIQUE
Aspect	: LIMPIDE
PH pur	: 9,9



PROPRIETES PRINCIPALES

FLASH POWER est un **nettoyant dégraissant détachant à action rapide**.

FLASH POWER nettoie, dégraisse toutes les surfaces lavables compatibles :

inox	plastique	stratifiés	vinyle
chrome	émail	moquettes	tissus

FLASH POWER désagrège et hydrosolubilise la plupart des taches suivantes : graisses alimentaires, souillures alimentaires, traces de nicotine, traces d'encre, traces de gommes, traces de crayon.

FLASH POWER lessive les surfaces peintes avant remise en peinture, enlève graisses, fumées, jaunissement, déglace, prépare les fonds et facilite l'accrochage des nouvelles peintures.

Utilisateurs :

Entreprises de nettoyage	Service de maintenance
Entreprise agroalimentaire	Syndics de copropriétés
Entreprise d'affichage	Hôtellerie, cafétéria
Services de dépannage	Service d'entretien des collectivités
Entretien des lieux et matériels de classe scolaires, universitaires	

MODES ET DOSES D'EMPLOI

• **Prêt à l'emploi**

- Débarrasser les surfaces des résidus, déchets d'aliments et ingrédients.
- Appliquer par pulvérisation uniforme pour imprégnation des surfaces.
- Dans tous les cas laisser la solution agir au contact des supports ou surfaces à traiter pendant 5 minutes minimum, si nécessaire activer le nettoyage avec une lavette ou éponge appropriée ou par brossage .
- Terminer, pour les surfaces pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires, par un rinçage complet à l'eau potable ou essuyer selon le cas à l'aide d'une raclette ou d'une chiffonnette à usage unique.

RECOMMANDATIONS

Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après le règlement CE n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n°790/2009).

EUH210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Contient

- moins de 5% de : agents de surface non ioniques
- moins de 5% de : EDTA et sels
- moins de 5% de : agents de surface cationiques
- parfums

Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits tels que savons et substances de caractères anioniques.

Toujours effectuer au préalable un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

UFI : PQA1-J0PT-X00C-NRRK

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

Assurance qualité ISO 9001

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la **date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an**. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.