



Disponibilités

Emballage		Réf.
Carton de	12 aérosols de 500ml	1426
	4 bidons de 5 L	1423

Infos qualité/stockage:

DLU : 36 mois dans son emballage d'origine non ouvert.

Stockage : à température ambiante, à l'abri de la lumière et de l'humidité.

Dégraissant BK1

Dégraissant à séchage rapide pour l'industrie alimentaire.

PROPRIÉTÉS

Le **DEGRAISSANT BK1** est destiné aux opérations de nettoyage mécaniques et de préparation de surfaces dans l'industrie alimentaire.

Le **DEGRAISSANT BK1** est enregistré sous le numéro 135866 catégorie code K1 par le NSF International.



Nonfood Compounds
Listed Category code K1
Registration n° 135866

APPLICATIONS

- Assemblage, construction mécanique, ateliers d'entretien, mécanique de précision, traitement de surface...
- Nettoyage des encres en arts graphiques imprimés.
- Préparation de surface avant collage ou peinture.
- Maintenance dans le domaine alimentaire : nettoyage et dégraissage de matériels de conditionnement et de manutention...
- Dégraissage des moteurs électriques : est sans action sur les vernis isolants.
- Nettoyage des écrans de sérigraphie.

AVANTAGES

- Efficace pour l'élimination des traces de graisses, huiles ainsi que sur les encres et colle même difficile d'accès.
- Produit à haut indice de pureté convenant pour la dépollution de matériels électriques consignés.
- Sans effet sur la plupart des matières plastiques à haute densité et des élastomères.
- Pouvoir pénétrant renforcé.
- Sans odeur, sans chlore, sans aromatique

DONNÉES TECHNIQUES

Aspect		Limpide
Vitesse d'évaporation	NFT 30 301	8 sec
Point éclair	ISO 2719	> 25°C
Point d'auto-inflammation	ASTM E 659	380°C
Point de congélation	ASTM D 97	-20°C
Tension de claquage	IEC 156	50 000V

MISE EN ŒUVRE

Le **DEGRAISSANT BK1** en aérosol cumule les performances chimiques du produit avec la haute pression de son jet qui permet d'atteindre les recoins reculés des pièces à nettoyer et de chasser les saletés.

Vrac : utilisation au pinceau, pulvérisation, trempage...

Aérosol : procéder par brèves pressions sans pulvérisation prolongée.

Attention : la norme K1 permet l'utilisation en industrie alimentaire sans contact avec les lignes de production.

Précaution : Ne pas employer le **DEGRAISSANT BK1** sur des équipements sous tension, ou vers une source de chaleur, ou vers des étincelles. Assurer une ventilation suffisante.

Manipulation : toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur notre site internet

www.bardahlindustrie.com.

