

Dégraissant BH1

Dégraissant à séchage rapide pour l'industrie alimentaire.

PROPRIÉTÉS

Le **DEGRAISSANT BH1** est destiné aux opérations de nettoyage mécanique et de préparation de surfaces dans l'industrie alimentaire.

Le **DEGRAISSANT BH1** est enregistré sous le numéro 141581 catégorie code H1 par le NSF International.



Nonfood Compounds
Listed Category code H1
Registration n° 141581

APPLICATIONS

- Dégraissage à froid pour métaux ferreux et leurs alliages en contact avec les aliments.
- Utilisable dans les conserveries, meuneries, boulangeries, abattoirs, brasseries
- Nettoyer les tâches de graisses, huiles, encres, écrans de sérigraphie...
- Idéal pour ôter les résidus d'adhésif sur les bandes transporteuses et les vitres.
- Déglacer les blanchets (imprimerie)
- 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.

AVANTAGES

- Totalement exempt de solvants aromatiques, chlorés ou bromés.
- Sans risque de corrosion sur des pièces polies ou délicates.
- Produit incolore, ne laisse aucune odeur après évaporation.
- Pénètre en profondeur et dissout les dépôts.

DONNÉES TECHNIQUES

Aspect		Limpeur
Vitesse d'évaporation	A-nBu = 1	0,09
Point éclair	ISO 2719	> 56°C
Point d'auto-inflammation	ASTM E 659	> 200°C
Point de congélation	ASTM D 97	< -50°C
Densité		0,76

MODE D'EMPLOI :

- Pulvériser à environ 20 cm des parties à traiter.
- Laisser agir 30 à 60 secondes.
- Essuyer avec un chiffon sec et propre.
- Travailler toujours hors tension.

Précaution : Ne pas employer le **DEGRAISSANT BH1** 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.



Disponibilités

Emballage	Réf.
Carton de 12 aérosols de 500ml	1427

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.

