



# Dégraissant BSF CFA

Solvant spécial fontaine pour l'industrie alimentaire.

## PROPRIÉTÉS

Le **dégraissant BSF CFA** est un dégraissant industriel formulé sans halogène, sans chlore, sans fluor, sans brome, sans composé aromatique.

Le **dégraissant BSF CFA** est enregistré sous le numéro 142827 catégorie code H1 par le NSF International.



Nonfood Compounds  
Listed Category code H1  
Registration n° 142 827

## APPLICATIONS

- Dégraissage à froid pour métaux ferreux et leurs alliages en contact avec les aliments.
- Utilisable dans les conserveries, meuneries, boulangeries, abattoirs, brasseries...
- Sans risque de corrosion sur des pièces polies ou délicates.
- Dégraissage des matériels électriques et électroniques hors tension.

## AVANTAGES

- Solvant pour utilisation dans l'industrie alimentaire.
- Séchage sans trace, sans résidu.
- Inerte vis-à-vis de la plupart des matières plastiques et des peintures (polyéthylène, polypropylène, polyester...).
- Excellente vitesse d'évaporation.
- Très haut pouvoir solvant sur les graisses, huiles...
- Ne laisse pas de résidus après séchage.

## DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques	BSF CFA
Aspect	Incolore
Densité	0,77
Point d'ébullition	190°C
Point d'auto-inflammation	> 300°C
Point éclair	> 62°C
Nature de la formule	Isotropique
Pouvoir dégraissant IKB	30
Vitesse d'évaporation (Ether =1)	120
Rigidité di-électrique	> 20 000 V

## MISE EN ŒUVRE

- Le **dégraissant BSF CFA** est utilisable en fontaine, au pinceau, en trempage pour les opérations de nettoyage à froid.
- Pour un séchage plus rapide, souffler les pièces à l'air comprimé

## RECOMMANDATIONS

**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](http://www.bardahlindustrie.com)

## Disponibilités

Emballage		Réf.
Carton de	3 x 5 litres	4163
Tonnelet de 60 L		4165
Fût de 200 L		4167

### Infos qualité/stockage:

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

**Stockage** : à température ambiante, à l'abri de la lumière, de l'humidité et des températures excessives.

Les informations contenues dans cette plaquette sont basées sur l'état actuel de nos connaissances (11/05/2012). SADAPS BARDHAHL ne peut connaître toutes applications dans lesquelles sont utilisés ses produits. SADAPS BARDHAHL ne peut engager sa responsabilité lors de l'utilisation de ses produits. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer que les produits utilisés se prêtent à l'usage auquel ils sont destinés.

