



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

## Les spécificités produit


■ Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphenol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates

## Caractéristiques générales

<b>Dénomination réglementaire :</b>	Nettoyant four et grill
<b>Descriptif produit :</b>	Suma Grill D9 est un nettoyant puissant pour l'entretien périodique des surfaces souillées par d'importants dépôts de graisse en cuisine. Colis de 2 bidons
<b>Conservation :</b>	Ambiant
<b>Conditionnement :</b>	Colis de 11.200 kg

Composition indicative	%
hydroxyde de sodium	3-10
(2-méthoxyméthylethoxy)propanol	3-10
alkyl polyglucoside	1-3

Nous vous recommandons de consulter la fiche de données de sécurité du produit.

<b>Pays de transformation :</b>	Allemagne
<b>Produit biocide :</b>	Non
<b>Type de danger :</b>	
<b>Agréé contact alimentaire :</b>	Oui Conforme à la réglementation concernant les produits de nettoyage de surfaces destinés à être en contact avec les denrées alimentaires
<b>Comestible :</b>	Non
<b>Fragrances allergisantes :</b>	Aucune fragrance allergisante

# Nettoyant four et grill Suma D9 en bidon 5L DIVERSEY

Article : 191240

**Composants spécifiques :** Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphénol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates

**Taux de TVA :** TVA normale - 20%

**Code nomenclature douanière :** 34029090 - Préparations pour lessives, y.c. les préparations auxiliaires de lavage, et préparations de nettoyage (à l'excl. des préparations conditionnées pour la vente au détail, des savons, des préparations tensio-actives, des agents de surface organiques ainsi qu

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	12		

## Conseils d'utilisation

**Avec rinçage :** Oui

**Température d'utilisation :** 60-70°C

**Temps de contact (minutes) :** 5-15 MIN

**Conseil d'utilisation :** Fours Thermiques ou vapeur (non autonettoyants):1. Retirer les grilles de cuisson. Les nettoyer séparément avec le produit par trempage.2. Laisser refroidir +/- 20 min après utilisation ou mettre le four à la température de 60-70°C.3. Eteindre le four. Appliquer le produit avec le pistolet pulvérisateur. 4. Laisser agir. 5. Utiliser une lavette humidifiée ou une brosse enlever les salissures. Rincer à l'eau au moyen d'une douchette.6. Laisser sécher. Essuyer, si besoin.

## Données logistiques

Unité	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Nb d'UQB	Unité Quantité de Base	Nb de colis par unité	Dimensions en mm (PxlxH)	EAN/GTIN
Colis	11.2	11.9	1	Colis		287x198x309	8711202921636
Bidon	5.6	5.95	0.5	Colis			8711202910654
Couche	179.2	0	16	Colis	16		
Palette	896	0	80	Colis	80	1200x800x1695	
Pièce	5.6	0	0.5	Colis			