

Les types de produits = TP



Produits présents au catalogue SID (Exemples de produits)

GRUPE 1 : LES DESINFECTANTS

TP 1	Hygiène humaine	(Propalco.sid NF)
TP 2	Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux	(Spectral.sid)
TP 3	Hygiène vétérinaire	(Mytrol.sid plus parfumé)
TP 4	Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux	(Bactex.sid)
TP 5	Eau potable	(PS 2143)

GRUPE 2 : LES PRODUITS DE PROTECTION

TP 6	Protection des produits pendant le stockage	(Bacfuel.sid)
TP 7	Produits de protection pour les pellicules	
TP 8	Produits de protection du bois	
TP 9	Produits de protection des fibres, du cuir, du caoutchouc et des matériaux polymérisés	
TP 10	Produits de protection des matériaux de construction	(Méga.sid Plus F)
TP 11	Produits de protection des liquides utilisés dans les systèmes de refroidissement et de fabrication	(Vitisepsid)
TP 12	Produits anti-biofilm	
TP 13	Produits de protection des fluides de travail ou de coupe	(PS 2175)

GRUPE 3 : LES PRODUITS DE LUTTE CONTRE LES NUISIBLES

TP 14	Rodenticides	(Ratisid)
TP 15	Avicides	
TP 16	Molluscicides, vermicides et produits utilisés pour lutter contre les autres invertébrés	
TP 17	Piscicides	
TP 18	Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes	(Diptal NF)
TP 19	Répulsifs et appâts	(Repulsechat)
TP 20	Lutte contre d'autres vertébrés	

GRUPE 4 : AUTRES PRODUITS BIOCIDES

TP 21	Produits antiallure	
TP 22	Fluides utilisés pour l'embaumement et la taxidermie	

Où s'informer ?

AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHÉ (AMM)

N°Inventaire : 11945	
Informations générales	
Nom produit :	PROPALCO.SID NF
Marque commerciale :	SID
Date d'introduction :	
Date fin utilisation :	
Tableau des substances actives	
Ingrédients	N° CAS
ETHANOL	64-17-5
PROPANE-2-OL	67-63-0
Type de préparation	
Type de préparation : AL - Autres liquides destinés à être utilisés sans dilution	
Catégories d'utilisateurs	
Professionnel	
Types de produit	
TP01 - Produits biocides destinés à l'hygiène humaine	

Voir ci-dessus les différentes catégories

Voir ci-dessus les différents types de produits

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

	PROPALCO.SID NF Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (CE) n° 453/2010 Date d'émission:03/10/2012 Date de révision:13/11/2015 Remplace la fiche:28/04/2015 Version: 5.1
RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise	
1.1. Identificateur de produit	
Forme du produit	: Mélange
Nom du produit	: PROPALCO.SID NF
Code du produit	: 1758
Type de produit	: Biocide,désinfectants,produit cosmétique ,Prêt à l'emploi.
Groupe de produits	: Produit commercial
Autres moyens d'identification	: Inventaire TP1 n° 11945 contient ethanol CAS n° 64-17-5 (60 % m/m) propan-2-ol CAS n° 67-63-0 (15 % m/m) type de formulation : solution hydro-soluble prête à l'emploi

ETIQUETTE DU PRODUIT



SUPRASID NG

INSECTICIDE D'INTERVENTION SPÉCIAL NIDS DE GUÊPES ET DE FRELONS

Inventorié pour le TP18 sous le n° 53143

USAGES TP18 : produits tuant les guêpes et les frelons.

PROPALCO.SID NF

Gel hydroalcoolique hypoallergénique pour la désinfection instantanée des mains par friction.

Inventorié pour le TP 1 sous le n° 11945.



FICHE TECHNIQUE

SUPRASID NG	
Insecticide d'intervention, spécial nids de guêpes et frelons	
<ul style="list-style-type: none"> Foudroie instantanément les insectes volants dangereux. Protège les intervenants grâce à sa très longue durée. Agit très efficacement sur la totalité des espèces volantes. Convient particulièrement aux services d'intervention d'urgence. 	
<p>SUPRASID NG est un insecticide spécialement conçu pour intervenir rapidement contre les insectes volants dangereux à base d'une formule nouvelle génération. Ce produit est formulé à partir d'un mélange de plusieurs substances biocides complémentaires et synergisées : leur association améliore les performances et la rapidité d'action. En effet, SUPRASID NG associe de la Prallethrin (CAS 23031-36-9), réputée pour son action à effet choc (effet d'abattement rapide) indispensable pour protéger l'opérateur contre la menace de défense du nid, à de la 1-R trans Phénéthrin (CAS 26046-85-5) qui a une action létale et résistante d'une grande efficacité ce qui écarte le retour des insectes sur le lieu de</p>	<p>nification. De plus, ces substances sont des Pyréthrinoides donc reconnues comme moins toxiques vis-à-vis des mammifères. SUPRASID NG est un produit d'intervention à effet choc ; paralysie en quelques secondes et mort en quelques minutes des insectes à neutraliser. Grâce au conditionnement en aérosol sous haute pression, on obtient un jet de longue portée et un effet "tombant" immédiat sur les espèces agressives volantes. SUPRASID NG est particulièrement adapté pour les interventions d'urgence auxquelles doivent faire face les centres de secours. Enfin il ne contient plus de gaz HFA 134a.</p>
<p>Mode d'utilisation Prêt à l'emploi. S'équiper des EPI adéquats au traitement. Tenir fermement le bouchon devant soi (à deux mains si nécessaire) pour bien diriger le jet vers sa cible. Se placer de 4 à 6 mètres du nid. Bien agiter l'aérosol, puis asperger directement sur le nid, en mouillant bien toute la surface du nid. Pulvériser 5 s en continue pour un nid d'un diamètre < 25 cm et pendant au moins 10 s pour les nids plus grands.</p>	
<p>Réglementations et Normes SUPRASID NG est inventorié sous le n° 53143 pour les usages : TP18 - produits tuant les guêpes et les frelons.</p>	

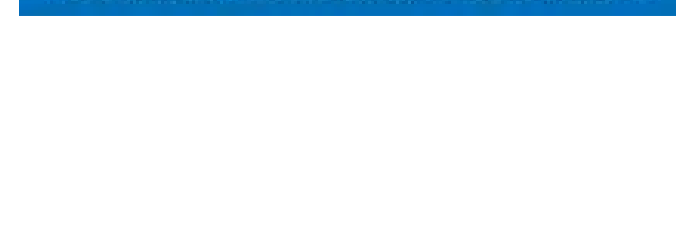
Le certibiocide

Depuis 2013, la réglementation impose aux professionnels de posséder un certibiocide pour pouvoir acheter/utiliser/vendre certains produits biocides. Le certibiocide s'obtient après une formation dans un centre de formation habilité.



Pour plus d'informations, vous pouvez consulter le site de la DRAAF Haut-de-France :

Pour plus d'informations



Pour aller plus loin sur la réglementation des produits biocides, les substances approuvées et les produits autorisés (AMM), vous pouvez consulter le site officiel européen de l'ECHA :



Pour retrouver l'ensemble de nos produits biocides, vous pouvez consulter notre site Internet