

Lavage des mains

Pourquoi se laver les mains ?

Pour sa propre hygiène : Une bonne hygiène des mains permet d'éviter un certain nombre de dermatoses inscrites dans le tableau des maladies professionnelles.

Par respect d'autrui : Afin de lutter efficacement contre les flores microbiennes de transition qui peuvent être responsables de transmissions de maladies contagieuses (prévention contre le risque pandémique) et des Toxi-Infections Alimentaires (T.I.A.).

Que contient une lotion lavante ?

Des agents tensio-actifs, des additifs de confort comme des hydratants, des protecteurs du derme, des parfums, des colorants, etc. Toutes ces préparations font l'objet de tests préalables très sévères d'innocuité cutanée avant leur mise sur le marché et sur chaque lot de fabrication. Ces tests sont effectués sur des échantillons représentatifs de la population. Conformément aux nouvelles réglementations européennes, tous risques d'allergies et toutes substances réputées allergogènes sont mentionnés sur l'étiquette. La composition y figure également suivant les nomenclatures en vigueur dans les industries cosmétiques.

Comment classe-t-on les différents produits ?

Par type d'utilisation ou plus exactement en fonction des souillures et des utilisateurs.

1) FAIBLES SALISSURES OU MAINS PEU SOUILLÉES :

- Plus les mains sont agressées au cours des activités quotidiennes des utilisateurs, plus elles sont délicates et sensibles aux détergents, savons et abrasifs divers.
- Cette catégorie de produits sera adaptée aux personnes travaillant dans les bureaux, les écoles, les établissements de restauration, l'hôtellerie, les collectivités, les commerces...
- On proposera des lotions lavantes, des gels ou des mousses douces autorisant des lavages répétés. Le derme n'est pas agressé, la peau est protégée, hydratée et reste douce même en cas d'utilisation intensive.
- Ces préparations sont attrayantes par la couleur, agréables par l'odeur et offrent un maximum de confort d'utilisation.

2) FORTES SALISSURES OU MAINS TRÈS SALES :

- Ateliers, magasins, chantiers et usines.
- On trouve des gels mécaniciens avec ou sans solvant, parfois chargés de microbilles synthétiques ou végétales qui désincrustent les souillures grâce à leur effet abrasif.
- Ces préparations sont agressives pour la peau (elle-même agressée par des produits chimiques, des graisses ou des lubrifiants et des conditions de travail souvent sévères). C'est pourquoi on recommande l'application en fin de journée de crèmes réparatrices, afin de reconstituer la protection naturelle du derme.

3) LES SOUILLURES SPÉCIFIQUES :

- Les peintures, les graisses épaisses, les colles et les résines diverses ou les produits spéciaux pour industries mécaniques, sidérurgiques ou encore pour la plasturgie. Ce sont essentiellement des pâtes à base de dérivés végétaux contenant des agents solubilisants, des surfactants et des protecteurs de la peau.

4) LES LOTIONS DÉSINFECTANTES (BIOCIDE usage TP1) :

- Les industries agroalimentaires (HACCP) et les milieux médicaux ou paramédicaux, les restaurants, les E.R.P...
Recommandées en cas de risque pandémique majeur, il s'agit de lotions lavantes et désinfectantes et de gels de décontamination par friction. On trouve également des lingettes imprégnées de désinfectant.

5) LES PRODUITS ASSOCIÉS :

- Ce sont les crèmes réparatrices déjà citées ou les crèmes de protection, véritables gants invisibles qui empêchent toute pénétration de solvants, peintures ou graisses dans les pores de la peau, évitent son encrassement et s'éliminent sans effort à l'eau et au savon ou à l'aide de lotions lavantes douces.

Le lavage des mains doit être source de plaisir et inciter le personnel et les clients à respecter les règles élémentaires d'hygiène. La peau doit s'adapter aux conditions extérieures telles que le froid, la sécheresse, un taux d'humidité relativement élevé, des expositions importantes aux UV.

- Quand les modifications climatiques sont lentes, la peau crée lentement une protection en rapport avec l'agression extérieure.
- Quand les modifications sont rapides et intenses, la peau se trouve sensibilisée et risque rapidement d'être agressée.

L'utilisation de lotions lavantes puissantes, conseillées pour éliminer les fortes salissures, renforce cette sensibilisation. Il n'est pas rare de rencontrer des problèmes d'irritation cutanée en période de froid intense, de chaleur exceptionnelle ou d'humidité maximale. L'utilisation de crèmes protectrices ou réparatrices est, dans ces conditions, vivement recommandée.

VOTRE REPRÉSENTANT :

D368PLAF - 2016

Le Lavage des mains en milieu professionnel

“Les employeurs doivent mettre à la disposition des travailleurs les moyens d'assurer leur propreté individuelle.”

Tiré de l'article R232-2 du code du travail



Société Industrielle de Diffusion
Produits et équipements professionnels pour le nettoyage, l'hygiène et la maintenance
www.sid.tm.fr



PRODUITS	DENSITÉ	NATURE	pH	COULEUR	ODEUR	NORME	VISCOSITÉ (mPa.s)	CARACTÉRISTIQUES	CONDITIONNEMENTS	MATÉRIELS ASSOCIÉS
PROPANACRE.SID	1,025	Liquide	6,7	Vert nacré	Pomme	NFT 73 - 101	3.000	Formulation douce corps, mains, cheveux. Homologué OTAN.	1L - 2 L - 5 L	
SOLAXID	1,040	Liquide	6,7	Rose orange	Bouquet fleuri	NFT 73 - 101	2.000 à 4.000	Formulation douce lavages fréquents, faibles salissures.	5 L - 30 L - 60 L	
SOVANEX	1,060	Gel liquide	10	Jaune	Orangé - fleuri	NFT 73 - 101	produit pu : 1000 - 3000 Mélange à 50 % avec eau : 2.500 - 6.000	Formulation douce concentrée, diluable, faibles salissures.	5 L - 30 L - 60 L	
FAIBLES SALISSURES								MOUSSE		
PROPAMOUSSE	1,015	Liquide	7	ambré translucide	Melon	NFT 73 - 101	< 100	Mousse fine, rafraîchissante et vitalisante, pH neutre. Usage fréquent.	Flacon : 250 ml et cartouche : 800 ml	DISTRI MOUSSE
PROPAGOMME	< 1000	Mousse gommante	< 7	blanche	Lavande	-	-	Mousse Nettoyante mains à sec par gommage en aérosol, lavante, protégeante et parfumante.	Boitier de 210 cc	-
FORTES SALISSURES								GEL		
GELAURL	0,970	Gel filant	7,5	Vert	Lavande	NFT 73 - 101	18.000 à 24.000	Gel pour fortes salissures (grasses, encres...).	Tube : 300 ml	-
FORTES SALISSURES								GELS MICROBILLES		
PROPACRÈME	1,000	Crème	7	beige	orange	-	1.400 à 2.400	Crème nettoyante et onctueuse à base d'huile essentielle d'orange. Respect maximal de l'épiderme. Microbilles polymères.	Pot 3L avec pompe et tube 250 ml	
STARGEL.SID	0,950	Gel	9	Violet	Lavande	NFT 73 - 102	50.000 à 100.000	Gel mécanicien solvanté à microbilles en polymère.	4,5L - 30 L	
SAVRYLOR	0,970	Gel	7,5	Bleu	Lavande	NFT 73 - 101	18.000 à 40.000	Gel pour fortes souillures à charges organiques naturelles.	4,5L - 30L - Boîtes 1 L	
LUXARYL V2	1,025	Gel	5	Vert bleuté	Orange	-	10.000 à 30.000	Gel pour fortes souillures à charges naturelles, noyaux de pêches et à base de protéines protectrices du derme. Homologué OTAN.	Cartouches : 2 L - 4,5 L - 5 L Tube : 300 ml	ALPHA 2000 DISTRI OPTILUX
FORTES SALISSURES								PÂTES ET POUDRES		
PROPABIO.SID	0,900	Pâte	7	Beige	Fruité	-	80.000	Pâte biodégradable à charges naturelles, grosses souillures, laisse les mains douces. A base de farine de bois et enrichie au beurre de karité. Homologué OTAN.	Boîte : 1 L Seau : 5 L	DISTRI BIO
PRODAXID	0,450	Poudre	9	Orange brun	Lavande	NFT 73 - 101	-	Poudre lavante sur support végétal naturel pour fortes salissures.	Fût : 30 L seaux de 5 L	PRODAX (cont. 2,5 L)
SOUILLURES SPÉCIFIQUES								PÂTES		
PROPACOAT.SID	0,900	Pâte	7	Brun clair	Pomme	-	>1.500.000	Pâte pour très fortes souillures (peintures, encres, polymères, colles et goudrons). Homologué OTAN.	Pot : 4,4 L Tube : 250 ml	DISTRI COAT NM -
PROPACOAT.SID CARTOUCHE	0,97	Gel	7	Beige	Pomme	-	3.900	Idem PROPACOAT.SID mais en cartouche, donc plus fluide.	Cartouche 2 L rétractable NM	Kit PSM
DÉSINFECTION - DÉCONTAMINATION - BIOCIDES TP1 : désinfection des mains et de la peau								LOTIONS DÉSINFECTANTES		
PROPASEPT.SID NF(B)*	1,007	Liquide	7	Incolore à nacré	Sans	-	300 à 1.000	Lotion lavante désinfectante. Efficacité bactéricide (selon EN1276, EN 13727+A1 et EN1499), fongicide (selon EN1650 et EN13624) et virucide (selon EN14476) certifiées. Homologué OTAN.	Bidon : 5 L Cartouche rétractable : 1 L	
PROPALCO.SID NF(B)*	0,860	Gel	6,5	Incolore	Alcool	-	1.500 à 3.000	Désinfection et hydratation des mains par friction. Efficacité bactéricide, mycobactéries, fongicide et virucide certifiée. Homologué OTAN.	100 ml - 1 L	
NETTOYAGE SANS EAU								LINGETTES IMPRÉGNÉES		
LUMIDERM.SID	-	Lingette	6	Orange	Mandarine	-	-	Lingettes imprégnées utilisables sans rinçage sur toutes souillures grasses. Enrichi en vitamine E et en aloé vera.	Seau de 70 lingettes et boîtes de 80 lingettes	-
PROPACLEAN	-	Lingette	Neutre	Blanche	Violette-bleuet	-	-	Lingettes nettoyantes et parfumantes pour tout le corps. Pas besoin de rinçage. Ne laisse pas la peau grasse ni brillante.	Seau de 450 lingettes	-
SID-SEPTIL(B)*		Lingette	5,5	Blanche	Mentholée	-	-	Lingette imprégnée d'une solution désinfectante pour les surfaces et pour les mains. Efficacité bactéricide, levuricide et virucide certifiée.	Sachet distributeur de 350 lingettes	DISTRI SEPTIL
CRÈMES ASSOCIÉES								PROTECTION DE LA PEAU		
ADOU.SID V2	0,980	Crème	6,7	Blanc crème	Vanille masculine	-	15.000 à 25.000	Crème hydratante après travaux. Protège de l'action du froid ou des lavages répétés. Homologué OTAN.	Tube : 250 ml	-
MANOSID NG	1,190	Crème	neutre	Gris clair	Florale	-	-	Crème protectrice comme un gant invisible, évite la pénétration dans l'épiderme des solvants grasses et peintures diverses. S'élimine par simple lavage à l'eau.	Tube : 300 g	-

*(B) utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.