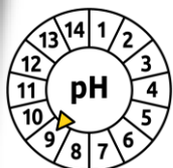




Gel d'atelier pour les mains sans solvant avec microbilles végétales - Haute biodégradabilité

- **Elimine les salissures adhérentes (peintures fraîches, encres, cambouis, graisses...) grâce à la synergie des actifs nettoyants et son action grattante et absorbante.**
- **Respectueux de l'environnement : biodégradable à 98% et contenant un additif grattant d'origine végétale issu de matières premières renouvelables (cellulose de pin micronisée et aseptisée).**
- **Agréable à l'utilisation même en cas de nettoyages fréquents : laisse les mains propres avec une sensation de fraîcheur (parfum amande) et de douceur.**
- **Testé cliniquement.**
- **Particulièrement recommandé dans les environnements salissants tels que les industries mécaniques, les garages, les imprimeries...**



Composition :

Ingrédients (INCI) : AQUA, WOOD POWDER, COCAMIDE DEA, TRIETHANOLAMINE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, LAURAMINE OXIDE, SODIUM LAURETH SULFATE, PARFUM, GLYCERIN, CARBOMER, DIETHANOLAMINE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE, MAGNESIUM NITRATE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYL-ISOTHIAZOLINONE, CI77891.

Caractéristiques techniques :

Aspect : Gel beige
Parfum : Amande
pH : environ 9
Biodégradable à 98% en 28 jours (évaluation de la biodégradabilité intrinsèque selon la ligne directrice OCDE 302 C)
Densité : environ 0.920

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour le nettoyage difficile des mains souillées par des salissures adhérentes et tenaces (peintures fraîches, encres grasses, cambouis, graisses minérales, organiques ou synthétiques...).

Mode d'emploi :

Dosage : prêt à l'emploi.
Avec les mains sèches, prendre une noisette de gel, faire pénétrer en massant jusqu'à dissolution complète des salissures. Rincer progressivement à l'eau en continuant de frotter puis laisser sécher ou essuyer à l'aide d'un papier à usage unique.

Conditionnement :

SAV201 : Carton de 4 X 5L.
SAV28 : Carton de 2 poches de 4L.
SAV08 : Carton de 8 cartouches de 2,5L.
SAV203 : Carton de 15 flacons de 500mL.

Précautions d'emploi et de stockage :

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste.

Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.