

HUSVASK

DESCRIPTION	Détergent pour surfaces peintes et supports à peindre	
APPLICATION	HUSVASK possède d'excellentes propriétés de nettoyage. C'est un produit très efficace et biodégradable. HUSVASK est recommandé pour le nettoyage annuel de grandes surfaces peintes mais également pour lessiver les surfaces en bois encore non traitées avant l'application d'un système de protection adapté.	
QUALITES SPECIFIQUES	<ul style="list-style-type: none"> - Jotun HUSVASK est biodégradable. - Jotun HUSVASK nettoie le grisaillement des bois - Jotun HUSVASK n'attaque pas l'aluminium, l'acier, le plastique, le verre, ... - Jotun HUSVASK revitalise les surfaces peintes. - Jotun HUSVASK prépare les surfaces avant les couches d'entretien. - Jotun HUSVASK est en solution concentrée, il est économique. 	
CONDITIONNEMENTS	1 litre	
DONNEES PHYSIQUES	Lessive liquide pH formule concentrée prêt à l'emploi Temps de réaction	Densité 1.08 Dilution : Usage extérieur 1L. pour 20L. d'eau. Usage intérieur 1L. pour 50L. d'eau 3-5 minutes
TEMPS DE SÉCHAGE	Varie selon la porosité du support, l'exposition, l'humidité et la température	4 -6 heures. (suivant critères)
	Sec pour l'utilisation	4 – 24h. (suivant méthode d'application)
RECOMMANDATIONS D'EMPLOI:	Consommation moyenne	15m ² /L. en solution diluée
	Méthode d'application	Brosse, éponge, pulvérisateur
	Conditions pendant l'application	>5°C. – Craint le gel.
MODE D'EMPLOI	<p>Appliquer le produit sur une surface sèche et laisser agir 3 à 5 minutes, ensuite brosser la surface de bas en haut.</p> <p>Sur une surface très sale, recommencer et brosser énergiquement pendant l'application du produit.</p> <p>Rincer abondamment à l'eau claire pour neutraliser l'action du produit. Rincer du haut vers le bas.</p> <p><u>Un nettoyage avec un jet à haute pression est possible mais doit être fait avec certaines précautions afin d'éviter de détériorer le film voire le support :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Si il existe des fissures dans le substrat ou des joints ouverts entre les planches, cet apport d'humidité pourrait entraîner des problèmes de moisissure faute d'une ventilation suffisante ou un risque de condensation à l'arrière du support. - La pression ne peut dépasser 75 bars, et la distance minimum à respecter entre le jet et la surface est de 30 cm. afin de ne pas 	

HUSVASK

détériorer les film de peinture ou la structure de la surface elle-même.

SECURITE

- A utiliser dans un local bien ventilé (lors d'applications à l'intérieur)
- Ne pas respirer ou inhaler les vapeurs,
- Eviter le contact avec la peau, porter des gants et des lunettes de protection,
- Les yeux doivent être abondamment rincés à l'eau claire et demander l'avis d'un médecin,
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin,
- Tenir hors de portée des enfants.

Voir fiche de sécurité (S.D.S.), disponible sur demande

Les informations ci-dessus vous sont données selon nos connaissances basées sur des tests en laboratoire et notre expérience pratique. Toutefois, comme le produit est souvent utilisé dans des conditions hors de notre contrôle, nous ne pouvons rien garantir, mis à part sa qualité. Nous nous réservons le droit de modifier les données sans préavis. Le résultat dépend de la construction, de l'état du support, du traitement, de la température, de l'humidité relative de l'air, de l'application, etc...