Sikagard®-715 W

Nettoyant pour les algues et la mousse

Description du produit	Sikagard®-715 W est une solution aqueuse pour l'élimination de mousses, lichens et algues.
Emploi	Pour enlever complètement la mousse, les algues, le lichen et autres salissures organiques sur les surfaces à l'intérieur et à l'extérieur (stores, tuiles, sols en pierre et en béton, maçonnerie et cadres de fenêtres en plastique).
Avantages	 Très bon nettoyage de surfaces lisses et poreuses Bonnes propriétés de pénétration et de diffusion (dispersion) Exempt de solvants Exempt de phosphates Utilisable également à l'intérieur, ne libère pas de vapeurs nocives ou irritantes Peut être appliqué sur différents matériaux (maçonnerie, pierre naturelle, béton, bois, acier, plastiques, caoutchouc ou surfaces laquées) Pas de décoloration ou de formation de taches Pas de biocide selon les directives 98/8 EC Remplit les directives européennes (no 648/2004) pour les agents de nettoyage

Caractéristiques du produit

produit	
Genre	
Couleurs	Liquide incolore
Conditionnement	Carton de: 10 x 2 l (estagnon) Carton de: 4 x 5 l (estagnon) Carton de: 12 x 500 ml (aérosol)
Stockage	
Conditions de stockage / conservation	En emballage d'origine non entamé, stocké à des températures entre +5 °C et +30 °C: 24 mois à partir de la date de production. Protéger du gel.
Caractéristiques techniques	
Base chimique	Liquide aqueux, exempt de tensides
Densité	Env. 1.01 kg/l (+20 °C)



Valeur pH

11.5

Remarques pour la mise en oeuvre	
Consommation	10 - 13 m² par I
Conditions d'application / limites	
Température de l'air ambiant	Ne pas appliquer en présence de températures inférieures à +5 °C.
Instructions pour la mise en oeuvre	
Outillage / application	Sikagard®-715 W est livré prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué.
	L'application se fait régulièrement et à saturation sur la surface à nettoyer à l'aide d'une brosse, au rouleau ou au pulvérisateur manuel à faible pression. Laisser agir durant 5 - 10 minutes puis rincer soigneusement.
	En présence de salissures tenaces ou très sèches, répéter l'opération.
Valeurs mesurées	Toutes les valeurs techniques indiquées dans cette fiche technique du produit sont basées sur des tests effectués en laboratoire. Des circonstances indépendantes de notre volonté peuvent conduire à des déviations des valeurs effectives.
Restrictions locales	Les indications mentionnées dans cette fiche technique du produit sont valables pour le produit correspondant livré par Sika Schweiz AG. Veuillez prendre en considération que les indications dans d'autres pays peuvent diverger. A l'étranger, veuillez consulter la fiche technique du produit locale.

importants de sécurité

Renseignements

Pour plus de détails, veuillez consulter la fiche de sécurité actuelle sous www.sika.ch.

Renseignements juridiques

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos Conditions générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.





