



Fiche technique

Hammerite Metall-Reiniger Nettoyant spécial pour les surfaces métalliques.

Version:
Décembre 2015 / CH
Page 1 de 2

Description du produit	
Domaines d'application	Produit de nettoyage spécial pour les métaux ferreux et non ferreux.
Propriétés	Elimine la saleté, la graisse, la suie, etc., et améliore l'adhérence des couches ultérieures.
Teinte	Incolore
Composition conformément à VdL	NTA (acide nitrilotriacétique) et ses sels, agents tensioactifs non ioniques, agents tensioactifs anioniques, agents tensioactifs amphotères.
Emballages	500 ml
Données techniques	
Livraison	Prêt à l'emploi
Densité	1,00 g/cm ³ (valeur moyenne)
Température de mise en œuvre	Application à partir de +10°C, plage de températures idéale entre 15 et 21°C au niveau de l'élément et de son environnement. Ne pas appliquer lors d'un ensoleillement direct.
Mise en œuvre	
Procédure d'application	Au pinceau
Supports	Pour tous les métaux ferreux et non ferreux.
Traitement préalable	Bien recouvrir et protéger l'environnement de travail, comme les meubles, les revêtements de sol, les moquettes et autres objets.
Utilisation	Ne pas utiliser sur des surfaces métalliques dégageant de la chaleur (par ex., radiateurs). Bien secouer la bouteille avant utilisation. Pulvériser le produit Metall-Reiniger sur la surface à nettoyer. Nettoyer soigneusement la surface avec un chiffon ou un non-tissé à poncer (pas de paille de fer), puis rincer avec de l'eau. Laisser bien sécher. Eliminer immédiatement les éclaboussures avec une éponge humide.
Nettoyage des outils	Le plus rapidement possible après utilisation avec de l'eau.
Informations particulières	
Marquage de danger 	Danger. Contient alcohols, C9-11, éthoxylés, hydroxyde de sodium Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Porter des gants de protection. Porter un équipement de protection des yeux ou du visage. Porter des vêtements de protection. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Garder sous clef. Eliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales/nationales. Avant d'utilisation, consulter l'étiquette du produit, ainsi que la fiche des données de sécurité.
Remarques pour une utilisation en toute sécurité	Les traitements ultérieurs et l'enlèvement des couches de peinture (par ponçage, brûlage, etc.) peuvent entraîner la formation de poussières et / ou de fumées dangereuses. Procéder dans la mesure du possible à un lissage des surfaces / un ponçage humide. Ces travaux ne doivent être effectués que dans des lieux bien aérés. Au besoin, porter un équipement de protection (respiratoire) approprié.

Informations particulières (suite)

Stockage et élimination

Stocker le produit uniquement dans son emballage d'origine bien fermé, à l'abri du gel et à des températures supérieures à +5°C et inférieures à +30°C.
Apporter au centre de recyclage uniquement des emballages entièrement vides. Éliminer les emballages contenant des restes de matériaux conformément aux prescriptions locales.

Les valeurs mentionnées ci-dessus ont été déterminées en laboratoire et dans la pratique. Elles doivent donc être considérées comme des valeurs indicatives et sont, de manière générale, sans engagement. Elles ne constituent que des indications consultatives générales, décrivent nos produits et donnent des informations sur leur mise en œuvre et leur utilisation. Au vu de la diversité et des divergences existant entre les différentes conditions de travail et les différents matériaux utilisés, nous ne pouvons naturellement pas recenser chaque cas particulier. En cas de doute, nous vous recommandons donc d'effectuer des pré-essais ou de demander conseil à Akzo Nobel Coatings AG. Dans la mesure où nous n'avons pas garanti expressément par écrit de propriétés ou d'aptitudes spécifiques aux produits, ni défini un usage contractuellement, tout conseil ou toute information sur la technique d'application, même s'il est apporté en toute connaissance de cause, n'est donné qu'à titre indicatif. Pour le reste, nos conditions générales de vente et de livraison s'appliquent. Cette édition constitue le tout dernier état de la technique et remplace les précédentes éditions.