


Fiche technique

Nettoyant LATIS N° 551

Destination	Pour le carrelage, les lavabos, plans de travail, surfaces en bois telles que tables et sols. Pour le nettoyage des produits LIVOS à base d'eau (par ex. DUBRON). Pour éliminer la Peinture d'impression pour textiles TOGIS séchée sur les écrans d'impression.
Caractéristiques	Produit alcalin. Nettoie en douceur et en profondeur. Hautement concentré et donc particulièrement économique. Sans conservateurs ni colorants.
Composition complète	Eau, savon potassique d'huile de germe de maïs, éthanol et essence de romarin.
Teinte	Marron clair.
Application	Env. 1 cuillerée à soupe pour 10 l d'eau. Pour les outils et les écrans d'impression, environ 1,5 cuillère à soupe pour 1 l d'eau chaude. Pour les taches résistantes, utiliser le produit pur, avec juste un peu d'eau. A forte concentration, le produit a un effet agressif. Veiller à rincer abondamment.
Densité	Environ 1,0 g / ml.
Précautions d'emploi	H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H315 Provoque une irritation cutanée. P102 À conserver hors de portée des enfants. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Les tensioactifs contenus dans ce produit sont biodégradables conformément au Règlement (CE) relatif aux Détergents N° 648/2004. Tensioactifs anioniques : >15% Substances odorantes : < 5%
 Attention	
Elimination	Conformément aux prescriptions locales et administratives.
Conditionnement	0,05 l ; 0,5 l ; 2,5 l ; 5 l.
Stockage	Au frais, mais à l'abri du gel, et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 5 ans.
Emballage	Polyéthylène (PE). Matériau neutre pour les eaux souterraines et recyclable.

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une actualisation. La dernière version est disponible en ligne: www.livos.de. Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit. En cas de doute, veuillez contacter le service clientèle LIVOS.

Janvier 2024

LIVOS Pflanzenchemie D - 29559 Wrestedt/Emern · Tél. +49 58 25 / 88 - 0 · Fax 88 60 · www.livos.de · info@livos.de