



alcornordeman

ADDITIVE-01



Description

ADDITIVE-01 est un détartrant en poudre acide. Il s'utilise pour éliminer taches de rouille des tissus. Il élimine également les incrustations calcaires, des restes de lessive et rétablit la blancheur des vêtements. Il est formulé à base d'acides qui éliminent les restes de sels, d'alcalinité et de détergents qui peuvent rester sur les vêtements pour différentes raisons: teneur élevée en sel dans l'eau du réseau, manque de niveau d'eau dans le rinçage ou même surdosage de lessive. Peut également être utilisé pour détartrer les parties internes des laveuses essoreuses en acier inoxydable.

Mode d'emploi

Ne pas appliquer sur la laine, la soie ou les vêtements délicats. En cas de doute, effectuez un test préliminaire. Il est recommandé de travailler à partir de 40-60°C aux doses indiquées dans le tableau suivant.

	DOSAGE	TEMPS D'ACTION	T° D'APPLICATION
RÉCUPÉRATION LINGE	20-40g/Kg vêtements	15-30'	40-60°
ELIMINATION TACHES ROUILLE	5-9g/Kg vêtements	10-15'	40-60°

En fonction de la saleté à éliminer, comptez un minimum de 10 minutes et un maximum de 30 minutes à la température indiquée. En tant qu'agent de récupération, il doit être appliqué pendant le processus de lavage. En tant que anti-rouille, il peut être appliqué en trempage.

La température de travail sera limitée par les spécifications de lavage du fournisseur de linge (voir l'étiquette). Après récupération, il est recommandé de laver avec notre détergent *Compleat S-600*, à la température maximale autorisée par le tissu.

Précautions

Compléter les informations dans la fiche de données de sécurité. Usage strictement professionnel. En cas d'accident appeler le n° d'urgence du Centre Antipoison et de Toxicovigilance ORFILA(INRS): +33 (0)1 45 42 59 59.

Données techniques

Aspect:	Lessive en poudre blanc
pH à 1%:	1,5 ± 0,05
Densité (g/cc):	0,865 ± 0,02