

ULTRASONIC MP

SÚPER- DÉGRAISSANT ACTIVE EN MOUSSE CONTRÔLÉ POUR MACHINES À ULTRASONS

ULTRASONIC MP est un dégraissant en mousse contrôlée, formulé avec une formulation équilibrée des tensioactifs, des additifs complexants et alcalis, qui donnent des propriétés particulièrement appropriées pour éliminer la plaque intégrée des graisses, huiles et tout type de saleté tenace.

Pour sa formulation à base de tensioactifs de mousse contrôlés, il est indiqué pour une utilisation en tant que circuits industriels dégraissant plus propres, le nettoyage des systèmes de recirculation, le lavage et le nettoyage par immersion à machines à ultrasons.

DOSAGE ET UTILISATION

Dans les systèmes de nettoyage de recirculation, des circuits, des balayeuses et des bains à ultrasons, il sera utilisé à un taux compris entre 3% et 10% en fonction du degré de saleté.

Ne pas utiliser ULTRASONIC MP sur les surfaces peintes, aluminium ou leurs alliages et éviter tout contact avec des acides et autres produits de nettoyage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COULEUR	BRUN
ASPECT	LIQUIDE transparent
ODEUR	CARACTÉRISTIQUE
DENSITÉ	1,22 +/- 0,05 g/ml
pH 1%	12,5 +/- 0,5

CONTIENT

Entre 15 – 30 %	NaOH
< 5 %	Tensoactifs non ioniques
< 5 %	Phosphonates
< 5 %	EDTA et sels

Ce produit répond à la législation existante sur la biodégradabilité et du règlement technique de la santé sur les détergents.

www.tierratech.com