

iBiotec®

Výrobce technických výrobků a aerosolů pro průmysl
Proces - MRO - Údržba
Alternativní rozpouštědla – náhrada CMR

Technický list - Vydání z : 19.12.2024



**PROTIKOROZNÍ KAPALINA
pro VÝROBNÍ FÁZE při OBRÁBĚNÍ**

2 FUNKCE

Odmašťování rozpustných olejů
a dočasná ochrana proti korozi
v jednom

**Bez zápachu
nemastná
nepostřehnutelná na dotek
nepěňivá**

Bez piktogramů o nebezpečnosti



TYPICKÉ FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ VLASTNOSTI

VLASTNOSTI	NORMA nebo METODA	HODNOTA	JEDNOTKA
Vzhled	vizuální	Čirý	-
Barva	Vizuální	oranžová	-
Zápach	Čichový vjem	Velmi slabý	-
Měrná hustota při 25 °C	NF EN ISO 12,185	1057	kg/m ³
Bod mrznutí	ISO 3016	-4	°C
Viskozita při 40 °C	ISO 3104	16,5	mm ² /s-1

Index lomu		1,4240	
pH	ISO 4925	8,6 při 5 %	
Herbert test	IP 287	vyhovuje při 1 %	%
Koroze litina/ocel	CNOMO	vyhovuje při 1 %	%
Test pěnivosti: při 5 % Th 35 při 5 % Th 20 při 5 % Th 0	NF T 60,188	300/40/0/0/250 300/40/0/0/250 300/100/0/0/250	
Obsah chlóru	argentometrie	0	%
Obsah síry	gravimetrie	0	%
Obsah dusitanu	oxido-redukční reakce	0	%
Obsah bóru	potenciometrie	0	%
Obsah fosforu	kalcinace/kolorimetrie	0	%
Obsah těžkých kovů	mineralizace/AA spektrometrie	< 1	ppm
Koroze měděného pásku	NF EN ISO 2160	1a	
Koroze měděného pásku 5 %	NF EN ISO 2160	1a	

VLASTNOSTI Z HLEDISKA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VLASTNOSTI	NORMA nebo METODA	HODNOTA	JEDNOTKA
DCO	ISO 15,705	13692	mgO ₂ /l
DBO5	NF EN.1899.1	9180	mgO ₂ /l
Volně rozpuštěné látky	NF EN 872	< 2	mg/l
NTK dusík Kjeldhal	NF EN 25 663	843	mg/N/l

ZPŮSOBY POUŽITÍ



Do rotačních nebo translačních košů



Do myček s postřikem



Ponoření do namáčecích nádrží

OBCHODNÍ OZNAČENÍ

Kanistr 20 kg



iBiotec® Tec Industries® Service
Z.I La Massane - 13210 Saint-Rémy de Provence – France
Tél. +33(0)4 90 92 74 70 – Fax. +33 (0)4 90 92 32 32
www.ibiotec.fr

USAGE RESERVE AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS
Consulter la fiche de données de sécurité.

Les renseignements figurant sur ce document sont basés sur l'état actuel de nos connaissances relatives au produit concerné. Ils sont donnés de bonne foi. Les caractéristiques y figurant ne peuvent être en aucun cas considérées comme spécifications de vente. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Parallèlement, le client s'engage à accepter nos conditions générales de marché de fournitures dans leur totalité, et plus particulièrement la garantie et clause limitative et exonératoire de Responsabilité. Ce document correspond à des secrets commerciaux et industriels qui sont la propriété de Tec Industries Service et, constituant un élément valorisé de son actif, ne saurait être communiqué.

