

CEROIL

RÉFRIGÉ RANT –ANTIGEL C.C.10%

Antigel réfrigérant organique

Version 1 Date d'emisión: 01/03/2023

Page 1 de 1
Date d'impression: 26/05/2023

PRODUIT

Antigel de refroidissement de nouvelle génération fabriqué avec 10% de glycols, avec inhibiteurs de corrosion et eau distillée-déminéralisée. Pour tous les types de véhicules. Utilisation directe.

PROPRIÉTÉG

Ne contient pas de nitrites ou d'amines.
Empêche la formation de décompositions nocives pour les véhicules et les personnes. Excellente conductivité thermique.
Il commence à cristalliser en laboratoire à -3,5°C.
Il répond à toutes les spécifications requises dans le monde entier pour ce type de produits et donc son utilisation est garantie pour tout véhicule, machinerie, etc. Il ne produit pas de mousse.



DONNÉES TECHNIQUES

Disponible en 1L. y 5L.

RÉFRIGÉ RANT- ANTIGEL C.C.10%	Méthode	Valeur
Aspect	Visuel	Liquide
Couleur	Visuel	Jaune
Densité a 20°C, kg/l	ASTM D-4052	1.013-1.023
Índice de réfraction, °C	ASTM D-1218	1.340-1.345
Réserve Alcaline, ml HCl 0.1N	ASTM D-1121	1.0-3.0
Point de congélation, °C	ASTM D-1177	-4°C+/-1%
pH	ASTM D-1287	7.5-9.0

Niveaux de qualité / Spécifications UNE
26.361.88



**Respetuosos con el
MEDIOAMBIENTE**