

CHEMAP
chemické produkty



Technická specifikace

Peroxid vodíku 35%

Ostatní chemie

Název: Peroxid vodíku 35%

Vzorec: H₂O₂

Charakteristika: Bezbarvý roztok.

Specifikace:

Parametr	MJ	Hodnota
Pravidelně měřené parametry		
Obsah peroxidu vodíku	%	35 ± 0,5
Stabilita A (intenzita rozkladu při 96 °C za 16 h, KMnO ₄)	%	Max. 5
Stabilita B (gasometricky - O ₂ / 25 ml/min. při 100°C)	ml O ₂ /min	Max. 0,3
Nepravidelně měřené parametry		
Hodnota pH	-	Max. 3,5
Fosfáty	mg/l	Max. 300
	%	max. 0,03
Železo	ppm	Max. 5

Balení: HDPE soudky á 50 l

Klasifikace: Acute Tox. 4, H302-H332

Skin Irrit. 2, H315

Eye Dam. 1, H318

STOT SE 3, H335

Použití: Chemický průmysl / Při syntézách chemických látek

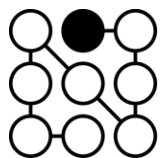
Papírenský průmysl

Textilní průmysl

Povrchová úprava kovů

Elektrotechnický průmysl

Bělící činidlo, oxidační činidlo



CHEMAP
chemické produkty

Úprava průmyslových vod / Úprava odpadních vod

Formulace směsí, přebalování

Bezpečnostní data:

RID/ADR: UN 2014, 5.1, II