

FICHE TECHNIQUE

HYDROS[®] N

Synonyme	Hydrosulfite de sodium, Dithionite de sodium		
Formule	Na ₂ S ₂ O ₄		
Poids moléculaire	174,11		
Codification internationale	CAS n° : 7775-14-6	CUS n° : 23247	
	EINECS n° : 231-890-0	Tarif douanier : 2831 10 00	

Caractéristiques produit

Apparence	Poudre blanche cristalline		
Qualité	HYDROS [®] N		
Propriétés chimiques	Méthodes d'analyses	Spécification	Analyse type
Na ₂ S ₂ O ₄ %	ELC 02 - Titrimétrie	min.. 88 %	89,2
Propriétés physiques			
Densité apparente kg/m ³			1200
Solubilité dans l'eau à 20° C g/100 cc			30

Autres qualités disponibles

HYDROS [®] D	Contient un agent qui limite son caractère poussiéreux
-----------------------	--

Conditionnement et stockage

Emballage	<ul style="list-style-type: none"> . Fût acier de 50 kg avec sac intérieur en PE. Nous nous conformons au désir du client pour la livraison (fûts sur palette cerclée, etc....). . Container IBC en acier inoxydable ou en aluminium de 2000 kg sur demande.
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> . Conserver dans son emballage original, dans un endroit frais et sec, à l'écart des acides et oxydants. . Refermer soigneusement les fûts après usage.

Soucieux de perfectionner sans cesse nos fabrications, nous nous réservons le droit d'en modifier, après préavis, les caractéristiques.