

PENTASOL
AGENT DE DISPERSION POUR PIGMENTS



Description

PENTASOL est une solution équilibrée d'agents mouillants et de tensioactifs anioniques biodégradables à 95%, particulièrement indiquée pour la dispersion de pigments inorganiques (terres, oxydes) et organiques (laques). Nous avons mis au point cette solution pour pallier à l'éventuelle insuffisance d'humidification des pigments qui sont mélangés à une eau riche en sel.

Caractéristiques

Cette préparation dissout les sels contenus dans l'eau. Elle augmente l'humidification du pigment et abaisse la viscosité, permettant ainsi d'augmenter le pourcentage de terre dans la peinture. Elle offre l'avantage d'une meilleure dispersion dans le liant (chaux grasse et autre liant) et intensifie la coloration.

Composition

Agent mouillant et tensioactifs anioniques en solution aqueuse.

Mode d'emploi

Ajouter à l'eau dans laquelle on détrempera le pigment, un pourcentage de 20-50% de PENTASOL.

Emballage et conservation

Flacons plastiques de 1 l et bidons plastiques de 5 l. Le produit doit être conservé bien fermé dans son emballage d'origine, il est stable durant 12 mois s'il est maintenu dans un endroit frais et sec à l'abri du gel. La température de l'environnement de conservation doit être comprise entre +5°C et +35°C.

Écoulement

Éliminer le produit conformément à la réglementation locale en vigueur. Les conteneurs vides doivent être recyclés.