



Description

Pâte blanche opaque conductrice à utiliser lors d'exams neurologiques avec électrode de neurodiagnostic

- Soluble dans l'eau
- Non gras
- Non irritant
- Non oxydant
- N'endommage pas les électrodes
- Sans résidu

UMDNS 11425

Composition

Ingrédients

Water, Ceteareth-20, Glycerin, Hydrated silica, Calcium carbonate, Paraffinum liquidum, Dimethicone, Hydroxyethylcellulose, Sodium chloride, Potassium chloride, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

Packaging

PE

Sécurité

Biocompatibilité (UNI EN ISO 10993)

Oui

Test microbologique

Challenge test

Propriétés physiques et chimiques

pH

6.5 – 7.5

Viscosité

>100.000 cP

Spécifications

Code générique

ACCREAMXXXXXX

Emballage

Jar: 50 g; 250 g

Environnement

RoHS II

✓

REACH

✓