



Medline International Netherlands B.V.
Nieuwe Stationsstraat 10
6811 KS Arnhem
Nederland
Tel: +31 88 00 11 900
Fax: +31 88 00 11 929
www.medline.eu/nl



Technische gegevensblad

MED-Gel stollingsmiddel

Referentie(s)

RE2015 - RE2050

Omschrijving

MED-GEL is een korrelige substantie (natriumpolyacrylaat, cross-linked) die afgezogen vloeistoffen in de operatiekamer en de intensive care tot een gelei maakt om het eenvoudiger te maken veilig afval af te voeren. MED-GEL wordt ook gebruikt in laboratoria om vloeibaar afval te stollen.

- **RE2015:** MED-GEL is verpakt in een individueel 15gr wateroplosbaar zakje. 1 zakje = 1 dosis = 15gr MED-GEL
- **RE2050:** MED-GEL is verpakt in een 2kg emmer, met 2 zakken van 1kg per stuk en een maatlepel. Gebruik de maatlepel om MED-GEL te doseren en vloeistoffen te stollen.

1 volle maatlepel = 1 dosis = 15gr MED-GEL

Volume vloeistof dat gestold moet worden	Hoeveelheid benodigde MED-GEL	Equivalent RE2015	Equivalent RE2050
1L	15 gr	1 dosis	1 lepel
1.5L	30 gr	2 dosissen	2 lepels
3L	45 gr	3 dosissen	3 lepels

De vloeistof is gestold na ongeveer 10 - 15 minuten

Dosering hangt af van de samenstelling van de vloeistoffen. Een hoog percentage elektrolyten in een vloeistof vereist meestal een hogere dosering. Vetten kunnen de effectiviteit verminderen.

Lees de gebruiksaanwijzing in de doos met producten voor aanbevolen toepassingen met afzuigsystemen en waarschuwingen.

Hoofdmaterialen

Natriumpolyacrylaat (95%), Water (5%).

Verpakkingseenheid

RE2015: 200 eenheden per doos (1 doos bevat 2 dispenserdozen van elk 100 stuks).

RE2050: 2 eenheden per doos (1 eenheid is 1 emmer met 2kg stollingspoeder). Gebruik gereedschap om de verpakking te openen (mes, klem).

Verpakking

Niet steriel

Fabrikant

Medline International France SAS

EN ISO 13485

Regelgeving

Dit product is geen medisch hulpmiddel - Algemeen goed

