

SCHEDA TECNICA SUNEMULS W/O

Gli emulsionanti A.Erre imitano la naturale barriera lipidica della pelle, sono delicati e non irritanti. SUNEMULS W/O è un emulsionante non ionico 'Peg free' per sistemi Acqua/Olio ottenuto da esterificazione tra poliglicerolo e olio di girasole. Versatile e molto efficace, forma emulsioni stabili dalla ridotta untuosità e piacevole stesura.

NOME CHIMICO:

Esteri del poliglicerolo con acidi grassi vegetali e con olio di girasole

INCI NAME:

Polyglyceryl-3 Polyricinoleate, Sunflower Seed Oil Polyglyceryl-4 Esters, Sunflower Seed Oil

COMPOSIZIONE:

Nome INCI	N° CAS	%	Origine (XII° Dir.)
Polyglyceryl-3 Polyricinoleate	29894-35-7	60-75	Rinnovabile (vegetale)
Sunflower Seed Oil Polyglyceryl-4 Esters	85711-62-2	15-25	Rinnovabile (vegetale)
Sunflower Seed Oil	8001-21-6	5-15	Rinnovabile (vegetale)

CARATTERISTICHE GENERALI:

Aspetto a 20°C	Liquido oleoso
Colore	Ambrato
Odore	Caratteristico
Acqua	2 max.
Valore Acido [mg KOH/g]	3 max.
Valore di saponificazione [mg KOH/g]	160 – 180
Conservanti	Non presenti

SOLUBILITA'

Solubile	In etanolo, oli minerali e vegetali, alcoli grassi, acidi grassi e loro esteri
Insolubile	In acqua

CONSERVAZIONE E VALIDITA'

Il prodotto, se stoccato correttamente e tenuto negli imballi originali chiusi, in luogo fresco e al riparo della luce, mantiene le sue caratteristiche per almeno 24 mesi.

Codice: 0032

Data: 07-03-2018

Versione: 2.0

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre migliori conoscenze alla data sopra riportata. L'utilizzatore è comunque tenuto alla verifica dell'idoneità delle stesse in relazione all'utilizzo specifico cui è destinato il prodotto; pertanto, non è possibile assumere in merito alcuna responsabilità diretta o indiretta. Questa scheda appartiene a A.ERRE Srl e sostituisce ogni precedente versione.