

TECHNICAL DATA SHEET · EMULSIONE DI SILICONE

ALIVEMA 36

ALIVEMA 36 è una emulsione di silicone ulteriormente diluibile in acqua avente spiccate proprietà scivolanti, lubrificanti, distaccanti e lucidanti. Soddisfa inoltre le raccomandazioni del Bfr secondo I capitoli XIV PLASTIC DISPERSION; XV SILICONES et XXXVI PAPER AND BOARD FOR...

BFR CONFORM

BASE SILICONICA

PARAMETRI

STATO FISICO	LIQUIDO
ODORE	CARATTERISTICO
COLORE	BIANCO
SOLUBILITÀ	MISCIBILE
PH	g/cm ³ 1.00 ± 0.02
DENSITÀ (20°C)	g/cm ³ 1.00 ± 0.02
RESIDUO SECCO	% 35.0 ± 1.0

§ 01 - DESCRIZIONE

EMULSIONE DI SILICONE

ALIVEMA 36 è una emulsione di silicone ulteriormente diluibile in acqua avente spiccate proprietà scivolanti, lubrificanti, distaccanti e lucidanti.

Soddisfa inoltre le raccomandazioni del Bfr secondo I capitoli XIV PLASTIC DISPERSION; XV SILICONES et XXXVI PAPER AND BOARD FOR FOOD CONTACT.

Il principio attivo di ALIVEMA 36 il polidimetilsilossano, è inoltre conforme alle legislazioni europee come additive alimentare E900.

§ 02 - MODALITÀ D'IMPIEGO

Impieghi tipici e istruzioni d'uso.

Gli impieghi di ALIVEMA 36 sono pertanto molteplici: -Lubrificante e scivolante per tappi e guarnizioni di imballi destinati a contenere alimenti. -Lubrificante e scivolante per tubi, raccordi e rubinetti destinati al trasporto di acqua e sostanze alimentari. -Lubrificante per pompe, catene di trasporto, ingranaggi ed apparecchiature enologiche o destinate ad uso alimentare al contatto con alimenti -Antistatico per la Produzione o il taglio della carta destinate ad uso alimentare. -Scivolante per bottiglie barattoli o bicchieri nella fase di imbottigliamento. -Lucidante per frutta (mele, pere, nettarine, prugne) ALIVEMA 36 essendo a base di silicone ha un effetto distaccante e non deve pertanto andare a contatto con superfici che devono essere incollate, serigrafate o verniciate.

§ 03 - CONFEZIONI DISPONIBILI

Formati

SU RICHIESTA