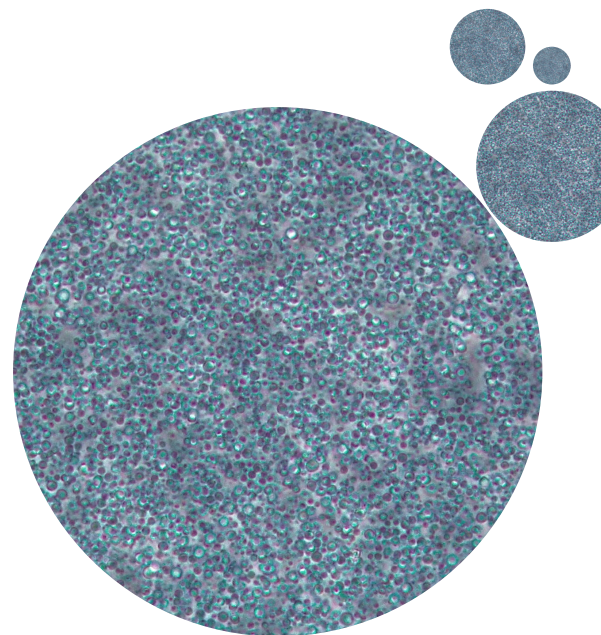


IMPIEGO E PROCEDURA DI UTILIZZO



Dose di utilizzo consigliata: 0,3 - 3%

Solubilità: dispersibile in acqua

Range pH ottimale: 3 - 5,5

Applicazione in prodotti cosmetici	Compatibilità	Note
Gel idrofili trasparenti	✓	Il gel deve avere una densità medio-elevata
Gel idrofili opachi	✓	Il gel deve avere una densità medio-elevata
Emulsioni non ioniche O/W	✓	
Emulsioni anioniche O/W	✓	
Emulsioni W/O	✓	
Sistemi anidri	✓	
Lozioni	✗	La viscosità ridotta della lozione non consente a MatyPure CROP®-G di restare in sospensione

Metodica di utilizzo, sistema emulsionato:

Inserire MatyPure CROP®-G nella fase acquosa delle emulsioni subito prima dell'unione delle fasi o dopo emulsione e turbare con turboemulsore per qualche minuto. Nel caso di gel acquosi inserire MatyPure CROP®-G in acqua, dopo formazione del gel, sotto blanda agitazione. Infine controllare e, se necessario, correggere il pH.

MatyPure CROP®-G può essere applicato in prodotti viso quali creme, gel e maschere per la riduzione del sebo cutaneo e delle lesioni da acne. Può anche essere utilizzato in prodotti per il cuoio capelluto quali gel e shampoo viscosi.