



1. PRODOTTO: sapone vegetale a base di glicerina

Riferimento: Glicerina JTV001

Formato: in blocco

Misure: sacchetti da 1kg. ca.

2. DESCRIZIONE

Base fondente di sapone sodico al cocco con glicerina senza coloranti né profumo.

3. CARATTERISTICHE

a) Caratteristiche organolettiche: Presentazione: Sapone solido traslucido Odore: Caratteristico
Colore: giallo chiaro traslucido

b) Caratteristiche fisico-chimiche:

pH (5% in acqua): 9,8 – 10,2

Densità apparente: 1,010 ± 0,008 gr/cm³

Alcali liberi: 0,03% max.

Acidità libera: [0,001%, 1,5%] (acido oleico)

c) Composizione qualitativa e quantitativa:

INGREDIENTI INGREDIENTI I.N.C.I %

CACAO DI SODIO Sapone all'olio di cocco 25 – 35%

AQUA Acqua 25 – 35%

GLICOLE DIPROPILENICO Glicole dipropilenico 12 – 20%

Saccarosio Zucchero 10 – 18%

GLICERINA Glicerina 5 – 10%

STEARATO DI SODIO Stearato di sodio 5 – 10%

ALCOOL DENAT Alcol 1 – 5%

CLORURO DI SODIO Cloruro di sodio <2%

A-TOCOFEROLO Vitamina E <1%

EDTA EDTA <0,1%

Possibili perdite per evaporazione: max. 26 ± 2% Conservare in un ambiente fresco e asciutto.

Non esporre a temperature superiori a 40°C.

Nota: questa scheda è stata preparata con dati attuali rilasciati dal produttore e ritenuti veri, sulla base delle informazioni fornite dai nostri fornitori di materie prime, riguardanti le condizioni di lavoro degli utilizzatori che vanno oltre la nostra conoscenza e controllo. Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati. Le informazioni contenute in questa scheda costituiscono esclusivamente una descrizione dei requisiti di sicurezza del prodotto e nessuna parte del suo contenuto deve essere considerata come garanzia, espressa o tacita, delle proprietà specifiche, della qualità o delle condizioni d'uso del prodotto.

d) Caratteristiche microbiologiche:

Totali aerobici ≤ 1000 CFU/g CONFORME
Funghi e lieviti ≤ 1000 CFU/g CONFORME
Assenza di E. Coli. SECONDO
S. Aureus Assenza. SECONDO
Pseudomona aeruginosa Assenza. SECONDO
Assenza di Candida albicans. SECONDO

4. CONSERVAZIONE

Conservare in condizioni fresche e asciutte.
Non esporre a temperature superiori a 40°C. Possibili perdite per evaporazione: max. 26±2%.

5. STOCCAGGIO

Lo stoccaggio sarà effettuato in condizioni tali da garantire il livello igienico e il mantenimento delle caratteristiche fisico-chimiche, microbiologiche ed organolettiche del prodotto.

6. TRASPORTO

Il trasporto sarà effettuato in condizioni tali da garantire il livello igienico ed il corretto stato fisico del prodotto.

7. ALTRE OSSERVAZIONI

Non raccomandato per l'uso nei bambini di età inferiore a tre anni.

La documentazione delle Schede di Sicurezza e delle Schede Tecniche, insieme ai Certificati di Analisi che i nostri fornitori ci inviano insieme ai loro prodotti, ci assicurano che dette materie prime soddisfano i requisiti e le specifiche fisico-chimiche e microbiologiche adeguate al loro corretto utilizzo e scopo.

Tutta questa documentazione si trova presso l'Ufficio Tecnico del laboratorio di produzione dei prodotti cosmetici Jabones Tin. SL.