

AMPHOTENSID GB 2009 CONC

BOLLETTINO TECNICO

Descrizione: Soluzione acquosa al 40% circa (in attivo) di coccoil imidazolina.

Nome INCI: Disodium Cocoamphodiacetate

Dati caratteristici:

Aspetto a 20°C
Colore a 20°C
Odore
pH (sol. 20% a 20°C)
Residuo secco
Sodio cloruro
Conta microbica totale

Valori:

liquido pompabile
da giallo a marrone
caratteristico
8.0 - 9.0
46% - 53%
9% - 12%
entro i limiti di 10 ufc/g

Metodi d'analisi:

zsi-am-53
zsi-am-53
zsi-am-72
zsi-am-03
zsi-am-04
zsi-am-07
zsi-am-19

Proprietà:

Il prodotto è un tensioattivo anfotero compatibile con tensioattivi anionici, cationici e non ionici. Migliora la compatibilità delle formulazioni tensioattive su cute e capelli.

Il prodotto è stabile in ampio range di pH (2 - 13) ed ha buone proprietà schiumogene non influenzate dalla durezza dell'acqua.

Ha inoltre buone proprietà tossicologiche, buon skin-feeling su pelle e capelli.

Stoccaggio:

Stoccare a temperatura ambiente (15°C-25°C).

Il prodotto teme il freddo. Nel caso il prodotto presentasse stratificazioni/torbidità dovute alle basse temperature è necessario un riscaldamento fino a limpificazione prima dell'utilizzo.

La viscosità del prodotto può aumentare se stoccato a temperature superiori a 20°C per lunghi periodi.

A causa dell'alto contenuto in sale può avere effetto corrosivo se stoccato in recipienti di acciaio.

Omogeneizzare prima dell'uso.

Shelf-life:

AMPHOTENSID GB 2009 CONC, se correttamente conservato e nei contenitori originali, si conserva per almeno un anno dalla data di consegna.

Fornitura:

Il prodotto è disponibile in autobotte, fusti di plastica da 125 kg o cisternette da 1000 kg.

Questi risultati sono stati ottenuti da prove in laboratorio e impianto. Alla luce di cambiamenti di condizioni, possono servire solo come guida e perciò vengono offerti senza responsabilità e non costituiscono specifica di vendita. Chiediamo di osservare i possibili diritti di terze parti.