Azienda: Ambra srl

Sede Legale e operativa : Zona Artigianale Casale – 64026 Roseto degli Abruzzi (TE) Italy

P.IVA 00986480671 - tel. +39 085 8048007 -

Nome commerciale : ACQUASEPT Denominazione di vendita : Gel igienizzante mani

COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Le composizioni indicate corrispondono alle formulazioni quadro rappresentative della categoria di prodotti, così come definite a livello europeo da un gruppo di esperti composto da rappresentanti dei centri antiveleno, delle autorità competenti, delle associazioni delle imprese e dei servizi della Commissione.

Le formulazioni quadro precisano le tipologie di ingredienti e le loro concentrazioni massime, permettendo la rapida identificazione dei prodotti. La lista completa degli ingredienti è riportata sulla confezione dei singoli prodotti in conformità a quanto stabilito all'articolo 19 del Regolamento (CE) 1223/2009.

INGREDIENTI	LIVELLI MASSIMI (% p/p)
Etanolo e/o isopropanolo (alcohol, alcool denat., isopropyl alcohol)	70
Emollienti, umettanti (ad esempio propylene glycol, glycerin)	20
Altri ingredienti (ad esempio estratti di piante, vitamine)	10
Agenti emulsionanti, tensioattivi anionici/anfoteri/non ionici (ad esempio poliglicoleteri di acidi grassi)	6
Conservanti, antimicrobici	3,5
Addensanti (ad esempio carbomer)	5
Coloranti	1
Parfum	1
Aqua	fino a 100

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Usato secondo le istruzioni fornite dal produttore, il prodotto è sicuro per l'uomo e per l'ambiente in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP).

Modalità di impiego sono indicate sui prodotti.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Inalazione: non ci sono controindicazioni particolari nelle normali condizioni d'uso. Portare il soggetto all'aria aperta; se la respirazione cessa o è difficoltosa, praticare la respirazione artificiale.

Contatto con gli occhi: lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. Togliere le lenti a contatto se usate. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Ingestione: Non indurre il vomito. Consultare un medico mostrandogli l'etichetta.

MISURE ANTINCENDIO

In caso di incendio usare acqua nebulizzata, polvere chimica, anidride carbonica.

MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Raccogliere il prodotto fuoriuscito con sabbia, segatura o stracci, convogliare in adatti contenitori per lo smaltimento secondo le norme. Lavare con molta acqua le zone contaminate. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale. Non riutilizzare mai il prodotto fuoriuscito.

MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazioni

- Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglietto, fascetta, cartellino, allegato.
- Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle istruzioni.
- Evitare le miscelazioni con altri prodotti o prodotti similari o con sostanze diverse non previste nelle specifiche istruzioni.
- Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nei contenitori originali al fine di un nuovo utilizzo.
- Tenere i prodotti lontano dalla portata dei bambini.

L'esposizione continua per motivi professionali ad agenti detergenti (sapone, shampoo,

detergenti liquidi) può provocare un impoverimento del mantello idrolipidico e dello strato

corneo, che costituiscono la barriera naturale della cute. L'impoverimento di questa barriera può

essere causa di lesioni della cute, che risulta così più esposta agli agenti esterni.

In tali condizioni, la manipolazione di altri prodotti, fatta senza i dovuti accorgimenti (es. guanti o

DPI specifici), può essere causa di intolleranza, che a lungo andare, potrebbe portare a forme più

gravi.

Stoccaggio

Conservare in luoghi asciutti e ben aerati (temperatura ambiente).

Non stoccare né usare il prodotto vicino a fiamme libere, a fonti di calore, apparecchi elettrici o alla

luce solare diretta.

Richiudere bene il contenitore dopo l'uso.

CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE AMBIENTALE

Considerato che l'utilizzo di misure tecniche adeguate dovrebbe sempre avere la priorità rispetto

agli equipaggiamenti di protezione personali, assicurare una buona ventilazione nel luogo di lavoro

tramite un'efficace aspirazione locale oppure con lo scarico dell'aria viziata.

PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto: Gel

Colore: Trasparente

Odore: Caratteristico

STABILITA' E REATTIVITA'

Prodotto stabile a temperatura ambiente.

INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Una gestione appropriata dei rifiuti della miscela e/o del suo recipiente deve essere determinata in conformità alle disposizioni della direttiva 2008/98/CE.

Lo smaltimento deve essere affidato ad una società autorizzata alla gestione dei rifiuti, nel rispetto della normativa nazionale ed eventualmente locale.

Gli imballaggi contaminati devono essere inviati a recupero o smaltimento nel rispetto delle norme nazionali sulla gestione dei rifiuti.

INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità al Regolamento CE n.1223-2009 e successive modifiche.

I prodotti cosmetici finiti sono specificatamente esclusi dal campo di applicazione della Legislazione nazionale e comunitaria sui preparati pericolosi.

ALTRE INFORMAZIONI

Queste informazioni si riferiscono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Tutte le informazioni riportate sulla scheda, riguardanti la composizione e le proprietà chimico-fisiche sono fornite esclusivamente per una manipolazione ed un utilizzo corretto del prodotto e per eventuali interventi in caso di emergenza. Esse non indicano la composizione completa del prodotto (riportata sulla confezione) né rappresentano alcuna specifica di vendita