



SCHEDA TECNICA INFORMATIVA

PRODOTTI NON A RISCIACQUO

BIOCOMPLEX INSTANT REPAIR

Data: Maggio 2024.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni versione precedente.

INFORMAZIONI GENERALI

Azienda distributrice
Nome commerciale
Categoria
Data di compilazione

HAIR BIOLOGIC SYSTEM
BIOCOMPLEX INSTANT REPAIR 80 ML
Prodotti per l'acconciatura dei capelli. Prodotti non a risciacquo.
Maggio 2024

Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

HAIR BIOLOGIC SYSTEM SRL - VIA PADRE ANTONIO CASAMASSA, 87 - 00119 ROMA
TEL. +39 06.5652045/6 - FAX +39 06.5652150, INFO@HBSSRL.COM, WWW.JALYD.COM

COMPOSIZIONE E INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

INGREDIENTI

CYCLOPENTASILOXANE, DIMETHICONOL, AMODIMETHICONE, PARFUM (FRAGRANCE), SIMMONDSIA CHINENSIS SEED OIL (SIMMONDSIA CHINENSIS (JOJOBA) SEED OIL), ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE, ISOPROPYL MYRISTATE, PERSEA GRATISSIMA (AVOCADO (PERSEA GRATISSIMA) OIL), LINUM USITATISSIMUM SEED OIL (LINUM USITATISSIMUM (LINSEED) SEED OIL), ISOPROPYL PALMITATE, LIMONENE, HEXYL CINNAMAL, CITRUS AURANTIUM PEEL OIL, TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES, AMYL CINNAMAL, VANILLIN, LINALYL ACETATE, PROPYLENE GLYCOL, CITRONELLOL, COUMARIN, CITRUS LIMON PEEL OIL, LINALOOL, AQUA (WATER), GLYCERIN, BAMBUSA VULGARIS LEAF/STEM EXTRACT (BAMBOO (BAMBUSA VULGARIS) LEAF/STEM EXTRACT), UNDARIA PINNATIFIDA EXTRACT, PANAX GINSENG ROOT EXTRACT.

Avvertenze: Leggere attentamente la lista dei componenti presenti nel prodotto, indicati sull'imballaggio primario e secondario alla voce "Contiene".

La lista completa degli ingredienti è riportata sulle confezioni dei singoli prodotti.

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

IRRITANTE per gli occhi (in caso di contatto). Per ingestione modesta irritazione a carico del tratto gastrointestinale.

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Procedure d'emergenza e di pronto soccorso

Contatto con gli occhi: togliere le eventuali lenti a contatto, se utilizzate, e sciacquarli accuratamente ed abbondantemente con acqua. In caso di persistente irritazione consultare il medico.

Ingestione: in caso di ingestione è comunque consigliabile consultare un medico, in ogni caso non indurre il vomito.

MISURE ANTINCENDIO

Non infiammabili.

In caso di incendio utilizzare acqua.

MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Raccogliere il prodotto fuoriuscito e lavare con acqua. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale ai fini di un utilizzo.

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Conservare in luoghi asciutti e ben areati.

Non esporre a fonte di calore, o a temperatura inferiore a 5°C.

CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Norme generali di comportamento: l'esposizione continuata per motivi professionali ad agenti detergenti (sapone, shampoo, detergenti liquidi) può provocare un impoverimento del mantello lipidico 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, utilizzati normalmente durante l'attività professionale, fatta senza i dovuti accorgimenti, può essere causa d'intolleranza che a lungo andare potrebbe portare a forme più gravi.

Nel caso in cui il datore di lavoro identifichi rischi non evitabili con altri mezzi, è tenuto a mettere a disposizione dei lavoratori adeguati Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) (Art. 75 e 225 del DLgs 81/08 e successive modifiche e integrazioni).

I DPI devono essere conformi alle norme previste dal DLgs 475/92 e successivi aggiornamenti (Art. 76 del DLgs 81/08 e successive modifiche e integrazioni).

L'uso dei DPI forniti dal Datore di lavoro è obbligatorio (Art. 20 e 78 del DLgs 81/08).

Nel caso specifico, durante tutte le fasi di applicazione, manipolazione e risciacquo finale, fare uso di guanti di plastica (es: polietilene o nitrile) monouso.

PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico	Liquido viscoso
Odore	Caratteristico
Colore	Caratteristico

STABILITÀ E REATTIVITÀ

Normalmente stabile a temperatura ordinaria.

INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE - DATI SULL'UOMO

Può risultare irritante per gli occhi (in caso di contatto).

Per ingestione modesta irritazione a carico del tratto gastrointestinale.

Ripetuti contatti cutanei possono portare all'insorgenza di quadri di dermatite irritativa.

INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare il preparato secondo le buone norme lavorative, evitando disperderlo nell'ambiente.

CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

I contenitori vuoti, ancora imbrattati di prodotto, per quantità e qualità del contenuto, non sono da classificarsi come rifiuti tossici o nocivi. Devono essere smaltiti secondo la normativa vigente, affidandosi a imprese specializzate (deliberazione 27/7/84, legge 475/88).

I prodotti non utilizzati (obsoleti, avariati, ecc...) devono essere smaltiti secondo la normativa vigente affidandosi a imprese specializzate (deliberazione 27/7/84, legge 475/88).

Osservare le norme legislative nazionali e regionali in materia di rifiuti.

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Tenere lontano dai contenitori di cibi e bevande.

Trasporto stradale e ferroviario:	ADR/RID-non classificato
Trasporto marittimo:	IMO/IMGD-non classificato
Trasporto aereo:	IATA/ICAO-non classificato

INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Preparato non pericoloso.

Il preparato è conforme alle norme del Regolamento Cosmetico 1223/2009 e successive modifiche ed integrazioni.

Le norme del Regolamento 1272/2008 relativo alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi, non si applicano ai prodotti cosmetici allo stato finito, destinati all'utilizzo finale.

ALTRE INFORMAZIONI

Non applicare su cuoio capelluto non integro, irritato o affetto da patologie.

Leggere attentamente le istruzioni d'uso riportate sulle confezioni dei prodotti.