



SCHEDA TECNICA INFORMATIVA

PRODOTTI NON A RISCIACQUO

BIOPHORMA STRAIGHT SYSTEM FLUID

Data di compilazione: Ottobre 2024

Questa scheda annulla e sostituisce ogni versione precedente.

1. INFORMAZIONI GENERALI

Azienda distributrice	HBS
Nome commerciale	BIOPHORMA STRAIGHT SYSTEM FLUID 250ml
Categoria	Prodotti per l'acconciatura dei capelli. Prodotti non a risciacquo.
Data di compilazione	Ottobre 2024

Identificazione del Fornitore:

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

2. COMPOSIZIONE E INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Ingredienti: AQUA (WATER/EAU), ALCOHOL DENAT., PARFUM (FRAGRANCE), POLYQUATERNIUM-37, BEHENTRIMONIUM CHLORIDE, SILICONE QUATERNIUM-22, DICAPRYLYL CARBONATE, PROPYLENE GLYCOL DICAPRYLATE/DICAPRATE, POLYGLYCERYL-3 CAPRATE, DIPROPYLENE GLYCOL, ISOPROPYL ALCOHOL, PPG-1 TRIDECETH-6, HEXAMETHYLINDANOPYRAN, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PROPYLENE GLYCOL, BENZYL SALICYLATE, GERANIOL, CITRONELLOL, LINALOOL, ALPHA-ISOMETHYL IONONE, LINALYL ACETATE, HEXYL CINNAMAL, GLYCERIN, PALMITAMIDOPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE, LAURYL GLUCOSIDE, BAMBUSA VULGARIS LEAF/STEM EXTRACT, CITRUS AURANTIUM PEEL OIL, LIMONENE, HYDROLYZED VEGETABLE PROTEIN PG-PROPYL SILANETRIOL, PEG-8, ROSE KETONES, UNDARIA PINNATIFIDA EXTRACT, PANAX GINSENG ROOT EXTRACT, PEG-8/SMDI COPOLYMER, SODIUM POLYACRYLATE, PALMITOYL MYRISTYL SERINATE.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

IRRITANTE per gli occhi (in caso di contatto).
Leggermente irritante in caso di inalazione.

4. 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.

Contatto con la cute: sciacquare accuratamente con acqua.

Inalazione: allontanare il soggetto dall'ambiente, ossigenare. In caso di persistente irritazione del tratto respiratorio, consultare un dottore.

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

5. MISURE ANTINCENDIO

Non infiammabili.

In caso di incendio utilizzare acqua nebulizzata, polvere chimica, anidride carbonica (CO₂).

6. 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.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Conservare in luoghi asciutti e ben areati.

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

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

L'ambiente di lavoro deve essere adeguatamente aerato, eventualmente con ricambio meccanico dell'aria (Allegato IV al DLgs 81/08).

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. 43 D. Lgs 626/94). I DPI devono essere conformi alle norme previste dal Decreto Legislativo 475/92 (art. 42 D. Lgs 626/94). L'uso dei DPI forniti dal Datore di lavoro è obbligatorio (artt. 5 e 44 D. Lgs 626/94).

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

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico	Liquido opalescente
Odore	Caratteristico
pH	3,9-4,7

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Normalmente stabile a temperatura ordinaria.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE-DATI SULL'UOMO

Contatto con occhi/pelle: Irritante per gli occhi (in caso di contatto); in caso di contatto risciacquare abbondantemente con acqua.

In caso di contatto con la pelle, risciacquare abbondantemente con acqua.

Inalazione: leggermente irritante se inalato direttamente.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

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

13. 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 (delibera 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.

14. 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

15. 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.

16. 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.