

KOSMETISK PRODUKT – DATABLAD

HERB UK

ORGANIC COLOUR SYSTEMS – SOOTHE PLUS TREATMENT

1. PRODUKT- OCH FÖRETAGSINFORMATION

<u>Tillverkare</u>	<u>Kontakt</u>
Herb UK Limited	Moduline AB
310 Ampress Park	Sockenvägen 112
Lymington, Hampshire	78436 Borlänge
SO41 8JX, England	Kontaktperson: Tage Holmqvist

Produktnamn:	Organic Colour Systems- Soothe Plus Treatment
Ingredienser/ kemisk beteckning:	Blandning
Användningsområde:	Bad och kosmetik

SAMMANSÄTTNING/ INNEHÅLLSINFORMATION

Denna produkt innehåller inga ämnen som anses farliga enligt OSHA informationsstandard (USA) eller EU förordningar om farliga substanser.

FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende:	Klar vätska
Färg:	Ljusgul
Doft:	Karaktäristisk
pH:	4,0 – 5,0
Densitet:	1,030 ± 0,05
Flampunkt:	inte angiven
Kokpunkt:	inte angiven
Explosiva egenskaper:	inga angivna
Oxiderande egenskaper:	inga angivna

STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet:	Ja
Förhållanden att undvika:	Inga
Material att undvika:	Inga
Farliga sönderdelningsprodukter:	Inga
Farlig polymerisering:	Sker inte

2. FARLIGA EGENSKAPER

Kontaktvägar:	Ögonen, huden, munnen
Förtäring:	Kan orsaka illamående
Inandning:	Inga
Hudkontakt:	Inga
Ögonkontakt:	Kan orsaka klåda och sveda vid inkorrekt användning

3. HANTERING OCH LAGRING

Säker hantering:	Undvik kontakt med ögonen.
Brand-och explosionsskydd:	Produkten är inte brandfarlig.
Allmänna försiktighetsåtgärder:	Normal hantering och lagring i enlighet med god tillverkningspraxis.
Lagring:	Behållarna ska vara väl förseglade utom vid användning. Lagra svalt och torrt mellan +4C till +40C i välventilerat utrymme skyddat från solljus. Förvaras oåtkomligt för barn.

EXPONERINGSKONTROLL/ PERSONLIGT SKYDD

Skyddsutrustning:

Ögon och ansikte	Ej tillämpligt
Hud	Ej tillämpligt
Händer	Ej tillämpligt
Andningsvägar	Ej tillämpligt
Allmänt	Under användning, undvik att äta, dricka eller röka
Ventilation	Behövs inte vid normal användning

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning	Inga
Hudkontakt	Inga
Stänk i ögonen	Avlägsna eventuella kontaktlinser vid behov och skölj ögonen omedelbart i rikligt med vatten under 15 minuter. Sök läkarhjälp vid behov.
Förtäring	Skölj munnen och drick rikligt med vatten. Framkalla ej kräkning. Sök läkarvård om stora kvantiteter förtärts.

5. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga försiktighetsåtgärder	Undvik kontakt med ögonen
Mindre utsläpp	Ev. halka. Suga upp med inert absorberande material eller torka upp. Skölj området med hett vatten.
Miljömässiga åtgärder	Spola inte ner i avloppsnätet. Undvik avrinning eller utsläpp i avloppsnätet, dagvattenledning eller vattendrag.
Allmänna försiktighetsåtgärder	Avfall hanteras enligt lokala och statliga föreskrifter.

6. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Flampunkt och åtgärd	Inte angiven
Brandfarliga vätskor	Inte angiven
Självantändningspunkt	Ingen
Brandfara klass	Ingen
Brandhastighet fast material	Ej tillgänglig
Allmän farlighet	Utrym personal i brandens vindriktning för att undvika inandning av gas och rök
Släckningsmetod	Kemisk skum; pulver; vatten; vattendimma; koldioxid.
Brandfarliga komponenter	Inga
Brandbekämpningsprocedurer	Inga
Skyddsutrustning/ brandpersonal	Inga
Material att undvika	Inga
Farliga sönderdelningsprodukter	Inga

7. AVFALLSHANTERING

Flaskorna måste tömmas helt innan de kasseras.
Farligt avfall deponeras enligt lokala och statliga föreskrifter.

8. TRANSPORTINFORMATION

Produkten regleras inte som farligt material av US (DOT) eller Kanadas (TDG) transportföreskrifter.

Transportbeteckning	Ej reglerad
DOT klassificering	Klassificering: ingen Oreglerad, ofarlig
IMDG klassificering	Klassificering: ingen Oreglerad, ofarlig
IATA klassificering	Klassificering: ingen Oreglerad, ofarlig
TDG klassificering	Klassificering: ingen Oreglerad, ofarlig

DISCLAIMER: Rimlig omsorg har tagits i utarbetandet av denna information, men tillverkaren lämnar ingen garanti för säljbarhet eller någon annan garanti, uttryckligen eller underförstått, när det gäller denna information. Tillverkaren gör inga utfästelser och tar inget ansvar för direkta, tillfälliga eller följdskador till följd av dess användning.