

KOSMETISK PRODUKT – DATABLAD

HERB UK

ORGANIC COLOUR SYSTEMS – STATUS QUO SILVER SHAMPOO

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- Status Quo Silver SHampoo |
| 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: | Ogenomskinlig rörlig vätska |
| Färg: | Kobaltblå |
| Doft: | Fruktig |
| pH: | 5,0 – 6,0 |
| Densitet: | 1,015 – 1,035 |
| 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: | Starka reduktions- och oxidationsmedel |
| Farliga sönderdelningsprodukter: | Kol- och kväveoxider |
| 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 huden, ögonen, kläder. |
| 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 hud, ögon och kläder |
| Mindre utsläpp | Ev. halka. Suga upp med inert absorberande material eller torka upp. Skölj området med hett vatten. |
| Miljömessiga 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 | Starka oxidations- eller reduktionsmedel. |
| Farliga sönderdelningsprodukter | Kol- och kväveoxider |

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 |

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.