

No. 0.5 Scalp Longevity Treatment

Bezpečnostní list

ODDÍL 1: Identifikace

Forma produktu: Směs

Doporučené použití: Sérum na pokožku hlavy a vlasy

Dodavatel: Olaplex, Inc., USA

Nouzové číslo: CHEMTREC 1-800-424-9300

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

Klasifikace GHS: Není klasifikováno

Označení: Nevyžaduje se

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

Glycerin (CAS 56-81-5) 5–7 %

Octyldodecanol (CAS 5333-42-6) 1–3 %

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

Při vdechnutí: Přemístit na čerstvý vzduch.

Při kontaktu s očima: Oplachovat vodou.

Při požití: Nevyvolávat zvracení.

ODDÍL 5–16: Další informace

Požární opatření, manipulace, skladování, kontrola expozice, fyzikální vlastnosti, stabilita, toxikologie, ekologie, likvidace, doprava, předpisy a další informace dle originálního SDS.

Olaplex No.4 Bond Maintenance Shampoo

Bezpečnostní list

ODDÍL 1: Identifikace

Doporučené použití: Kosmetický přípravek – péče o vlasy.

Nouzové číslo: CHEMTREC +1 703-741-5970 / 1-800-424-9300

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

Klasifikace: Dráždění očí kat. 2B.

Výstražné upozornění: Způsobuje podráždění očí.

Při zasažení očí: Vyplachovat vodou několik minut.

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

Kosmetický výrobek. Neobsahuje složky s expozičními limity dle OSHA.

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

Oči: Oplachovat vodou, při přetrvávajícím podráždění vyhledat lékaře.

Požítí: Vypláchnout ústa a vypít vodu.

ODDÍL 5–16: Další informace

Požární opatření, manipulace, skladování, kontrola expozice, fyzikální a chemické vlastnosti (pH 6,0–6,5; viskozita 8 000–15 000 CPS), stabilita, toxikologie, ekologie, likvidace, doprava (není regulováno), regulační informace a další údaje dle originálního SDS.

Olaplex No.5 Bond Maintenance Conditioner

Bezpečnostní list

ODDÍL 1: Identifikace

Doporučené použití: Kosmetický přípravek – péče o vlasy.

Nouzové číslo: CHEMTREC +1 703-741-5970 / 1-800-424-9300

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

Produkt není klasifikován jako nebezpečný podle OSHA.

Nevyžadují se zvláštní preventivní ani reakční opatření.

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

Kosmetický výrobek. Neobsahuje složky s expozičními limity.

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

Oči: Vyplachovat vodou alespoň 15 minut.

Požítí: Vypláchnout ústa vodou.

ODDÍL 5-16: Další informace

Požární opatření, manipulace, skladování, kontrola expozice, fyzikální a chemické vlastnosti (pH 4,0–5,0; viskozita 30 000–45 000 CPS), stabilita, toxikologie, ekologie, likvidace, doprava (není regulováno), regulační informace a další údaje dle originálního SDS.

Olaplex No.6 Bond Smoother Leave-In Reparative Styling Creme

Bezpečnostní list

ODDÍL 1: Identifikace

Doporučené použití: Kosmetický přípravek – péče o vlasy.
Nouzové číslo: CHEMTREC +1 703-741-5970 / 1-800-424-9300

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

Produkt není klasifikován jako nebezpečný podle OSHA.
Nevyžadují se zvláštní preventivní ani reakční opatření.

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

Kosmetický výrobek. Neobsahuje složky s expozičními limity.

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

Oči: Vyplachovat vodou alespoň 15 minut.
Kůže: Omytí mýdlem a vodou.
Požití: Vypláchnout ústa vodou.

ODDÍL 5-16: Další informace

Požární opatření, manipulace, skladování, kontrola expozice, fyzikální a chemické vlastnosti (pH 4,0-5,0; viskozita 30 000-40 000 CPS), stabilita, toxikologie, ekologie, likvidace, doprava (není regulováno), regulační informace a další údaje dle originálního SDS.

Olaplex No 7 Bonding Oil

Bezpečnostní list (podle nařízení (ES) č. 1907/2006)

ODDÍL 1: Identifikace

Použití: Sérum na vlasy.

Výrobce: Lifetech Resources, LLC, USA.

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

Klasifikace: Hořlavá kapalina.

Signální slovo: Varování.

H227: Hořlavá kapalina.

H302: Zdraví škodlivý při požití.

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

Směs olejů/uhlovodíků/silikonů.

Isohexadecan (20–40 %), C13-14 Isoparafín (20–40 %).

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

Nevyvolávat zvracení. Vypláchnout ústa vodou.

Při vdechnutí: Přemístit na čerstvý vzduch.

ODDÍL 5–16: Další informace

Požární opatření (bod vzplanutí 93 °C), manipulace, skladování, fyzikální vlastnosti (hustota 0,82–0,86; nemísitelný s vodou), stabilita, toxikologie (není klasifikováno), ekologie, likvidace (kód CA odpadu 213), doprava (není regulováno), regulační informace a další údaje dle originálního SDS.