

Nome commerciale	INCI	Produttore	Descrizione
SALISOL OS	Ethylhexyl salicylate	SALICYLATES	Salisol OS è un assorbitore UV-B molto efficace e ha un ampio uso nei prodotti per la protezione solare e la cura della pelle per dare protezione dalle radiazioni UV - B. Nei prodotti ad alto SPF può funzionare come booster SPF quando viene utilizzato in combinazione con altri assorbitori UV.
SALISOL HS	Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid	SALICYLATES	Salisol HS è un filtro UVB solubile in acqua, e la solubilità potrebbe essere ulteriormente migliorata aumentando il pH della formulazione e aggiunta di soluzione tampone, cioè NaOH o TEA. Nelle formulazioni il valore del pH deve essere tamponato intorno a 7,0, a livelli più bassi le precipitazioni potrebbero essere il risultato del ritorno alla sua forma acida. Salisol HS viene utilizzato in combinazione con assorbitori UV solubili in olio per ottenere un alto valore SPF.
SALISOL EHT	Ethylhexyl Triazone	SALICYLATES	Salisol EHT è chimicamente noto come 2,4,6-trianilino-p-(carbo-2'-etilesil-1'-ossi) - 1,3,5-triazine. Salisol EHT è usato come crema solare nei cosmetici di solito in combinazione con altri UVA. Ha una buona proprietà di resistenza all'acqua.
SALISOL HMS	Homosalate	SALICYLATES	Salisol HMS is a derivative of salicylic acid. Salisol HMS is an oil soluble chemical sun locking agent that absorbs UVB radiation. It is used to protect from UVB rays in sunscreens. In the US, it is a Category 1 UV filter permitted for OTC Human use.
UVIPHYL BEMT	Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine	LEHVOSS Personal Care	Uviphyl BEMT è un filtro ad ampio spettro per entrambi i raggi UVA e UVB. Uviphyl BEMT dà sinergia con altri assorbitori UV. Fornisce inoltre stabilità fotografica e protezione duratura contro radiazioni UVA.
UVIPHYL OCR	Octocrylene	LEHVOSS Personal Care	Uviphyl OCR ha eccellenti proprietà dissolventi per filtri solari solidi. È uno dei filtri UV usato per formulazioni resistenti all'acqua. Assorbe UVB e raggi UVA a onde corte con lunghezze d'onda da 280 a 320 nm, proteggendo la pelle dai danni. Uviphyl OCR è una protezione solare di categoria 1 negli Stati Uniti per uso OTC.

Nome commerciale	INCI	Produttore	Descrizione
UVIPHYL AVB	Butyl Methoxydibenzoylmethane	LEHVOSS Personal Care	<p>UVIPHYL AVB è un filtro UV-A essenziale, che ha un'efficacia molto elevata anche a concentrazioni più basse.</p> <p>Fornisce una protezione UV-A distinta in tutte le varie applicazioni cosmetiche e dovrebbe essere aggiunto alla fase oleosa. È solubile in alcuni filtri UV-B liquidi e componenti oleose.</p> <p>Può essere combinato con altri filtri come octocrylene, HMS e OMC per una maggiore protezione SPF.</p>
UVIPHYL DHHB	Diethylamino hydroxybenzoyl hexyl benzoate	LEHVOSS Personal Care	<p>Uviphyl DHHB è un filtro UV senza conservanti. Questo ingrediente fornisce un'eccezionale protezione dai radicali liberi e dai danni alla pelle. Offre un'eccellente flessibilità di formulazione e si qualifica facilmente per la raccomandazione EU UVA-PF/SPF. È altamente efficace a bassa concentrazione e aiuta a prevenire danni alla pelle a lungo termine. UVIPHYL DHHB è utilizzato nei prodotti anti-invecchiamento per la cura del viso e nei filtri solari.</p>
UVIPHYL DHBT	Diethylhexyl butamido triazone	LEHVOSS Personal Care	<p>Uviphyl DHBT è un assorbitore UV ad ampio spettro, che assorbe i raggi UV-A e UV-B. Uviphyl DHBT funziona bene con altri filtri UV solubili in olio per dare un alto valore di SPF. Può essere utilizzato nelle formulazioni sun care e in quelle cosmetiche.</p>