

TRADE NAME	INCI name	Skin Feel	Slip/Drag	Assorbimento	Residuo	Aspetto	Descrizione
Esteri molto leggeri							
Schercemol DIA	Diisopropyl Adipate	dry	slip	rapido	matte	liquido trasparente incolore	eccellente solvente e carrier non volatile. Può essere utilizzato come co-solvente in sistemi idroalcolici. Assorbimento rapido e non appiccicoso.
Schercemol LL	Lauryl Lactate	dry	slip	rapido	matte	liquido trasparente incolore	estere alfa idrossi acido raccomandato per aiutare la cute al rinnovamento cellulare. Emolliente leggero adatto anche per formulazioni di make-up.
Schercemol DIS	Diisopropyl Sebacate	dry	slip	rapido	matte	liquido trasparente incolore	aiuta a ridurre la sensazione grassa in associazione al mineral oil o petrolatum. Rapido assorbimento senza residuo usato anche in sistemi idroalcolici.
Esteri leggeri							
Schercemol NGDO	Neopentyl Glycol Diethylhexanoate	non-oily	slip	rapido	matte	liquido trasparente incolore	eccellente solvente, ideale per creme idratanti leggere e lozioni, make-up remover, tonici, prodotti olio-spray e post rasatura.
Schercemol CO	Cetyl Ethylhexanoate	dry	slip	rapido	matte	liquido trasparente incolore	famoso per la sua eccezionale trasparenza e il suo non odore. Ottimale come solvente con una sensazione non oleosa. Finish matte.
Esteri medi							
Schercemol 318	Isopropyl Isostearate	non-oily, silky	slip	rapido	matte	liquido trasparente colore paglierino	emolliente non oleoso con eccellenti proprietà lubrificanti. Aiuta a ridurre l'appiccicosità nelle emulsioni e nei prodotti stick.
Schercemol 185	Isostearyl Neopentanoate	non-oily	slip	rapido	matte	liquido trasparente incolore	emolliente a rapido assorbimento con basso punto di velatura, aiuta a plasticizzare le resine utilizzate in hair care. Aiuta ad ottenere una texture cremosa con un finish matte nei prodotti di make-up
Schercemol CATC	Cocoyl Adipic Acid/Trimethylolpropane Copolymer	silky, cushiony	slip	rapido	shiny	liquido trasparente incolore	eccellente disperdente di pigmenti, offre la ricca sensorialità di un estere pesante, alto slip senza risultare appiccicoso.
Schercemol OLO	Oleyl Oleate	oily	slip	lento	matte	liquido trasparente colore paglierino	aiuta ad ottenere una ricca emollienza senza essere appiccicoso e occlusivo.
Schercemol 1818	Isostearyl Isostearate	oily, silky	slip	lento	shiny	liquido trasparente colore paglierino	raccomandato in trattamenti di pelle molto secca. Può essere utilizzato come co-solvente e agente solubilizzante in profumi, prodotti per il make up anidri per aumentare la lucentezza.
Esteri pesanti							
Schercemol DID	Diisopropyl Dimer Dilinoleate	oily	slip	lento	shiny	da trasparente a velato, liquido color paglierino	raccomandato per sostituire la lanolina o il castor oil mantenendo una ricca lucentezza risultando non appiccicoso. Ideale per i gloss, prodotti di skin care e sun care.
Schercemol DISF	Diisostearyl Fumarate	waxy	drag	lento	shiny	da trasparente a velato, liquido color paglierino	aiuta la sospensione dei pigmenti nei prodotti lip care, tocco ricco in creme e lozioni migliorando la copertura nei prodotti make-up.
Schercemol DISM	Diisostearyl Malate	oily	drag	lento	shiny	liquido chiaro e viscoso	emolliente altamente lubrificante e aggregante. Ottimo per prodotti make-up quali polveri, liquidi, lipstick e blusher.
Schercemol DISD	Diisostearyl Dimer Dilinoleate	oily	slip	lento	shiny	da trasparente a velato, liquido color paglierino	emolliente altamente ricco e non appiccicoso che migliora la water resistance nei prodotti suncare, creme e lozioni.
Schercemol TISC	Triisostearyl Citrate	waxy, cushiony	drag	lento	shiny	liquido chiaro incolore	estere molto viscoso usato come building agent nei prodotti lip care. Migliora la lucentezza e l'adesione e la durata del colore alla cute.
Schercemol TIST	Triisostearyl Trilinoleate	waxy, cushiony	slip	lento	shiny	liquido ambrato trasparente	raccomandato per sostituire la lanolina nei lip gloss, è altamente viscoso e lubrificante.
Schercemol PTID	Triisostearyl Polyglyceryl-3 Dimer Dilinoleate	oily	drag	lento	shiny	liquido giallo trasparente molto viscoso	ricco emolliente con effetto idratante long-lasting. Dona una eccellente luminosità in prodotti di make up e hair care.
Schercemol PDD	Diisostearyl Polyglyceryl-3 Dimer Dilinoleate	oily, tacky	drag	lento	shiny	liquido giallo trasparente viscoso	straordinaria coprenza a lunga durata. Eccellente sospendente per pigmenti e agenti perlanti, ideale per lipstick long-lasting, mascara a prova di sbavature e solari water-resistant.
Esteri molto pesanti							
Schercemol SHS	Isostearyl Hydroxystearate	silky	slip	lento	shiny	cremoso	emolliente di consistenza burrosa che si scioglie a contatto con la cute. Estremamente idratante e lubrificante con spreading eccellente.

TRADE NAME	INCI name	Utilizzo (%)	Aspetto	Descrizione
Hydramol TGL ester	Polyglyceryl-3 Laurate	0.5 - 5.0	liquido poco viscoso da trasparente a leggermente velato	Derivato naturale che fornisce idratazione comportandosi da umettante sia in formulazioni di skin care che hair care. Nelle emulsioni funge anche da co-emulsionante.
Hydramol PGPL ester	PEG/PPG-8/3 Laurate	0.5 - 5.0	liquido trasparente incolore	Estere molto delicato e completamente idrosolubile, totalmente trasparente in sistemi acquosi. È anche liposolubile ed è efficace nel mitigare l'untuosità delle formulazioni pesanti.
Hydramol PGDS ester	PEG-90 Diisostearate	0.5 - 5.0	liquido trasparente incolore	Emolliente idrosolubile non unto, si riesce ad avere un buon controllo sulla viscosità globale e un miglioramento della schiuma.
Hydramol PGPD ester	PEG/PPG-8/3 Diisostearate	0.5 - 5.0	liquido trasparente incolore	Emolliente disperdibile sia in sistemi lipofili che idrofili che in sistemi tensioattivi modificando le proprietà sensoriali della formulazione. Oltre alle proprietà condizionanti si riesce ad avere un buon controllo sulla viscosità globale e un miglioramento della schiuma.

TRADE NAME	INCI name	Utilizzo (%)	Aspetto	Descrizione
Acetulan Lanolin Derivative	Cetyl Acetate, Acetylated Lanolin Alcohol	> 0.5	liquido trasparente giallo	100% di total solid, è un emolliente e lubrificante eccezionale che fornisce proprietà sensoriali caratteristiche alle formulazioni.
Lanocerin Lanolin Product	Lanolin Wax	> 0.5	cera giallo paglierino	Cera della lanolina 100% total solid che aumenta la stabilità dell'emulsione. Ideale prodotto per modificare la texture delle emulsioni; inoltre è usato come emulsionante, emolliente e idratante.
Lanolin USP AAA Emollient and Moisturizer	Lanolin	> 0.5	pasta giallo-arancio	è una lanolina attiva al 100% con eccellenti proprietà emollienti ed idratanti ideali per un'ampia gamma di applicazioni.
Modulan Lanolin Derivate	Acetylated Lanolin	> 0.5	pasta giallo-marrone	lanolina acetilata attiva al 100%. Ottimo condizionante ed emolliente per un'ampia gamma di prodotti. Le sue proprietà filmogene e di spreading ne fanno un ottimo candidato per l'uso in prodotti con pigmenti.
OHlan Lanolin Derivate	Hydroxylated Lanolin	> 0.5	cera giallo-marrone	lanolina idrossilata attiva al 100%. Ottimo emulsionante acqua in olio. Eccellenti proprietà disperdenti del pigmento lo rendono ideale per prodotti cosmetici a lunga durata.
Solulan 98 Lanolin Derivate	Polysorbate-80, Cetyl Acetate, Acetylated Lanolin Alcohol	> 0.5	Liquido ambrato	Prodotto attivo al 100% derivato della lanolina parzialmente acetilato. Efficace emulsionante e solubilizzante olio in acqua per diverse formulazioni di hair care e skin care.
Solulan L-575 Lanolin Derivate	PEG-75 Lanolin	> 0.5	liquido giallo chiaro-ambrato	Lanolina attiva al 50% etossilata, eccezionale emolliente ed idratante, condizionante super ricco ideale per trattamenti di pelli secche.
Vilvanolin L-101 Lanolin Derivate	Mineral Oil, Lanolin Alcohol	> 0.5	liquido giallo chiaro	Emulsionante e solubilizzante olio in acqua attivo al 100% complessato con mineral oil.
Vilvanolin P Lanolin Derivate	Isopropyl Lanolate	> 0.5	cristalli gialli	Estere attivo al 100% degli acidi della lanolina con isopropanolo. Ottime proprietà emollienti e lubrificanti.