

**WAXMONT RIL**

Cere e resine in emulsione acquosa

**CARATTERISTICHE CHIMICHE**

<b>Aspetto:</b>	Fluido viscoso
<b>Colore:</b>	Bianco
<b>Odore:</b>	Caratteristico
<b>Residuo Secco:</b>	14.5 % +/- 1.0 %
<b>pH (sol al 10%):</b>	7,5 +/- 1.0
<b>Carica:</b>	Anionica

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

WAXMONT RIL è una miscela di cere e resine che permette, se usata nei profondi, di ottenere attraverso la rullatura un'ottima chiusura del fiore della pelle.

WAXMONT RIL può essere impiegato come cera finale diluita 1:3 in acqua per ottenere attraverso la spazzolatura un lucido naturale e un tatto liscio.

**APPLICAZIONI**

WAXMONT CTN viene applicato sia spruzzo diluito in acqua che con spalmatrice a rulli.

**Revisione 01 del 21/01/2025**

Le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto sono state determinate in accordo a procedure interne mediante metodi di analisi riconducibili a norme nazionali e/o internazionali riconosciute. Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono basate sulle nostre attuali conoscenze. Data la molteplicità dei fattori che possono influenzare la lavorazione e l'impiego dei nostri prodotti, il cliente è comunque tenuto ad effettuare da parte sua prove e controlli. Nessuna responsabilità può essere da noi assunta per un uso non corretto del prodotto.

**CHIMONT INTERNATIONAL SPA**

Tel. +39 0571 447011 – Via Barsanti 32 – 56020 Capanne – Montopoli Valdarno (Pisa) Italy

[Info@chimont.it](mailto:Info@chimont.it) [www.chimontgroup.it](http://www.chimontgroup.it) – P.I./C.F. 01410250508 – R.E.A. Pisa n.125831

Chimont International S.p.A. is a certified company Uni En Iso 9001-Uni En Iso 14001 and Uni En Iso 45001