

Milano, 31 agosto 2020

ESTRATTO LIPOSOLUBILE DI BETULLA
BIRCH LEAF LIPOSOLUBLE EXTRACT

Rev. 1.00.04 10/07/2019

Codice prodotto: E.LIP.12

lotto n. / batch n. 5812/20

Nome INCI:	BETULA ALBA LEAF EXTRACT	(1 – 5 %)
CAS:	128-37-0	
EINECS / ELINCS:	204-881-4	
VEICOLO / Carrier:	TRIGLICERIDI DEGLI AC.CAPRILICO/CAPRICO <i>caprylic/capric triglyceride</i>	(> 50 %)
DROGA / Drug:	FOGLIE / Leaf	

 Data di produzione: agosto 2020
Manufacturing date: August 2020

 Usare preferibilmente entro 36 mesi.
Use best before 36 months.

Specification	Method	Standard	Analysis
ASPETTO <i>Appearance</i>	(visivo)	LIQUIDO LIMPIDO <i>clear liquid</i>	conform
DENSITÀ A 20°C <i>Specific gravity at 20°C</i>	(bil. idrost.)	0.925 - 0.955	0.945
CARICA BATTERICA TOTALE Ufc/g <i>Total bacterial count Ufc/g</i>		max. 100	< 10
MUFFE E LIEVITI Ufc/g <i>Yeasts and Moulds Ufc/g</i>		max. 10	< 10
PESTICIDI (Organoclorurati & Organofosforici)* <i>Pesticides</i>		CONFORME AI LIMITI INDICATI NELLA CORRENTE FARM. EUR / <i>According to limits on PHARM. EUR.</i>	
METALLI PESANTI / <i>Heavy metals</i> (Pb, Cd, Cr, Hg, As)	(A. A.)	CONFORME AI LIMITI INDICATI NELLA PH. EUR. / <i>According to limits on Ph. Eur.</i>	
CONSERVANTE:% <i>Preservative %</i>		NESSUNO <i>none</i>	
SOLUBILITA' <i>Solubility</i>	SOLUBILE NEGLI OLII VEGETALI E NEI PRINCIPALI SOLVENTI ORGANICI <i>soluble in vegetal oils and common organic solvent</i>		

The above data represent the result of our quality assessment

They do not free purchaser from his own quality check nor do they confirm that product has certain properties or is suitable for a specific application.

Print out by electronic system, therefore no signature.