



Scheda Tecnica

ALMALAB SAPONE LIQUIDO

con estratto biologico di ortica

Almalab Sapone Liquido è formulato a base di sostanze naturali e di principi attivi vegetali ed assicura la massima protezione della salute e dell'ambiente.

L'estratto glicolico di ortica, dalle proprietà antibatteriche, garantisce la massima igiene delle mani.

L'azione combinata dei componenti di lavaggio delicati e della glicerina contribuiscono a lasciare morbide e vellutate anche le pelli più sensibili.

L'assenza di LES e SLES, conservanti, coloranti e profumi potenzialmente nocivi alla salute, ne consentono l'utilizzo anche su pelli sensibili.

Proprietà chimico-fisiche:

Aspetto	liquido viscoso
Colore	incolore
Odore	caratteristico
Sostanza attiva	12 +/-0.5 %
PH	5 +/- 0.5
Viscosità	2.000-4000 cps

Componenti il prodotto Inci Name dei

Aqua	
Cocamidopropyl Betaine	Agente lavante
Sodium Lauroyl Sarcosinate	Agente lavante e idratante
Caprylyl/Capryl Glucoside	Agente lavante
Sodium Lauroyl Glutamate	Agente lavante
Potassium Undecylenoyl Hydrolyzed Wheat protein	Agente antibatterico
Glycerin	Iidratante
Urtica Dioica Extract*	Principio attivo
Parfum	Profumo
Lactic Acid	Regolatore del pH
Phenoxyethanol	Agente conservante
Benzyl Alcohol	Agente conservante
Potassium Sorbate	Agente conservante
Tocopherol	Vitamina E
* da agricoltura biologica	



Scheda Tecnica

ALMALAB SAPONE LIQUIDO

con estratto biologico di ortica



**Istituto per la certificazione
etica e ambientale**

Certificato n bc 28-009

Stop ai test su animali

**Certificato lav (lega
antivivisezione)**



0014

Non contiene

- SLES e LES ed analoghi, potenzialmente nocivi
- Tensioattivi di sintesi, nocivi per piante ed animali e che si accumulano nei corsi d'acqua
- Fosfati, responsabili dell'eutrofizzazione delle alghe
- Disinfettanti, causa di inquinamento idrico, nocivi per flora e fauna
- Coloranti , responsabili dell'inquinamento delle acque superficiali e causa potenziale di allergie e sensibilizzazioni

Contiene:

- tensioattivi innovativi ad alta tollerabilità cutanea;
- dermoprotettivi naturali, in grado di proteggere il film idrolipidico della pelle favorendo il naturale ruolo di barriera da essa svolto.
- fattori idratanti per lasciare la pelle morbida e vellutata
- estratti glicerici provenienti da processi di estrazione a freddo di essenze coltivate secondo le metodiche dell'agricoltura biologica.

NB: Il sapone, facendo parte dei prodotti cosmetici, è soggetto alla normativa del 11 ottobre 1986 n.713.

La norma di riferimento prevede che il produttore adempia ad una serie di prescrizioni tra le quali la preparazione e conservazione di un dossier prodotto (disponibile per l'autorità presso la nostra azienda). Non richiede pertanto schede di sicurezza.