

IT. ECODEODORANTE – DEO ALLUME

Neutro con Aloe Vera Bio

CERTIFICATO AIAB – BIO ECO COSMESI

I Deodoranti all'allume di potassio di Greenatural contengono sali minerali che combattono i batteri responsabili dei cattivi odori senza inibire la naturale traspirazione della pelle.

Con succo di Aloe Vera biologico.

Non lasciano aloni sugli indumenti. Lunga durata, arricchiti con glicerina.



LISTA INGREDIENTI

Ingredients: Aqua, Glycerin, Potassium Alum, Aloe Barbadensis Leaf Juice*, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Citric Acid.

*Da Agricoltura Biologica

CERTIFICAZIONE AIAB BIO ECO COSMESI

I prodotti delle **Bio Eco Cosmesi di AIAB** garantiscono:

- **Formulazioni** costituite da ingredienti di origine naturale, selezionati sulla base di criteri di sostenibilità ambientale e salubrità.
- Tensioattivi, principi funzionali ed estratti vegetali **provenienti dall'agricoltura biologica e certificati** in base alle principali normative internazionali
- **Test obbligatori** sul prodotto finito per prevenire effetti indesiderati
- **Etichette e claim veritieri** supportati da test o bibliografia scientifica attendibile;
- **Un sistema di controllo e certificazione indipendente** con accreditamenti internazionali, che rende pubbliche le regole, le liste delle aziende e dei prodotti certificati (inclusi gli ingredienti) e risponde ai quesiti posti dai consumatori.

USO

Agitare prima dell'uso. Il prodotto naturale potrebbe otturare lo spruzzatore. Nel caso risciacquare con acqua tiepida. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Uso esterno.

SCHEDA DESCRITTIVA DEI PRINCIPALI PRINCIPI ATTIVI*

| Ingrediente | Proprietà |
|---|--|
| Glicerina (Glycerin) | La Glicerina vegetale ha spiccate proprietà emollienti e umettanti, ovvero è in grado di trattenere l'acqua. Apporta diversi benefici come una profonda idratazione e ha un'azione rivitalizzante. E' quindi un ottimo alleato per la pelle. |
| Allume di Potassio (Potassium Alum) | ALLUME DI POTASSIO O ALLUME DI ROCCA , in caso di sudorazione abbondante, l'allume di rocca riduce l'odore esalato dal corpo esercitando un'azione astringente sulla pelle. L'elevato potere osmotico di questo sale, inoltre, induce la morte delle cellule batteriche. |
| Aloe Vera (Aloe Barbadensis Leaf Juice) | Aloe Vera succo contiene 200 composti attivi e oltre 75 nutrienti tra cui: <ul style="list-style-type: none"> • 20 minerali, inclusi calcio, cromo, ferro, fosforo, magnesio, manganese, potassio, sodio, zinco. • 18 amminoacidi sui 20 necessari all'uomo • 12 vitamine, incluse A, C, D, E e il gruppo B • enzimi, necessari a tutti i processi vitali Sulle ascelle ha un'azione dermoprotettiva, idratante rinfrescante ed emolliente |

- Attenzione: le spiegazioni sopracitate sono riferite alle proprietà degli attivi riportati in letteratura. Si sottolinea che i prodotti cosmetici non possono vantare proprietà medicali e che per prodotto cosmetico si intende: qualsiasi sostanza o miscela destinata ad essere applicata sulle superfici esterne del corpo umano (epidermide, sistema pilifero e capelli, unghie, labbra, organi genitali esterni), oppure sui denti e sulle mucose della bocca, allo scopo esclusivamente o prevalentemente di pulirli, profumarli, modificarne l'aspetto, proteggerli, mantenerli in buono stato o correggere gli odori corporei. (Regolamento (CE) n. 1223/2009).

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| ASPETTO: | Liquido |
| COLORE: | Incolore |
| ODORE: | Nessun Profumo |
| PAO*: | 12M |
| CONSERVAZIONE: | Conservare in luogo fresco e asciutto |
| PACKAGING: | Flacone con spruzzino |
| TEST: | Dermatologicamente testato |
| ADATTO AI VEGANI: | Si |

PAO (Period After Opening): la durata del prodotto una volta aperto, è riferita alla sua conservazione nelle normali e corrette condizioni d'uso.

| Codice | Descrizione | F.to | Pz per box | Ean | ITF 14 |
|--------|--------------------------------------|--------|------------|---------------|--------|
| DE004 | EcoDeodorante Spray No Gas Neutro | 100 ml | 6 | 8052400930939 | |

ETICETTATURA AMBIENTALE

Questo flacone è realizzato utilizzando il 50% di plastica riciclata

| | | |
|-------------|-------------------|----------|
| Flacone --> | Raccolta Plastica | HDPE 02 |
| Spray --> | Raccolta Plastica | C/PP 92 |
| Tappo --> | Raccolta Plastica | OTHER 07 |