

### SCHEDA TECNICA

## CELLULIS.IN®

# Integratore alimentare a base di estratto di Centella, Rusco e Arancio amaro

1. Indicazioni: l'estratto di centella è utile per contrastare gli inestetismi della cellulite e insieme al rusco favorisce la normale funzionalità del microcircolo. L'arancio amaro frutto immaturo invece favorisce lo stimolo metabolico e l'equilibrio del peso corporeo.

### 2. Attivi caratterizzanti:

### Centella (Centella asiatica L. Urb.)

Le foglie di centella contengono flavonoidi, tannini e una serie di triterpenoidi pentaciclici chiamati genericamente centelloidi, prodotti come metaboliti secondari. L'estratto delle foglie mantiene tutte le proprietà della pianta ed è indicato per contrastare gli inestetismi della cellulite e per favorire le funzionalità del microcircolo (utile per la pesantezza delle gambe).

## Rusco (Ruscus aculeatus L.)

I rizomi di rusco sono ricchi di ruscogenine, ovvero saponine come la ruscogenina e di flavonoidi. L'estratto ottenuto dai rizomi risulta utile per favorire la funzionalità del microcircolo (utile in caso di pesantezza delle gambe) e quella della circolazione venosa.

## Arancio amaro (Citrus aurantium L. spp. amara Engl.)

I frutti immaturi di arancio amaro contengono catecolamine tra cui la sinefrina, utile per favorire lo stimolo metabolico soprattutto quello lipidico.

- 3. Denominazione del prodotto: CELLULIS.IN® integratore alimentare.
- **4. Ingredienti:** AGENTE DI CARICA: CELLULOSA; CENTELLA (CENTELLA ASIATICA (L.) URB., FOGLIE) E.S. TIT. 20% ASIATICOSIDE, RUSCO (RUSCUS ACULEATUS L., RADICE) E.S. TIT. 10% RUSCOGENINA, ARANCIO AMARO (CITRUS AURANTIUM L. SSP. AMARA ENGL., FRUTTO IMMATURO) E.S. TIT. AL 6% IN SINEFRINA; STABILIZZANTE: CARBOSSIMETILCELLULOSA SODICA RETICOLATA; AGENTI DI RIVESTIMENTO: AMIDO PREGELATINIZZATO, TALCO, GLICEROLO, GOMMALACCA; AGENTI ANTIAGGLOMERANTI: SALI DI MAGNESIO DEGLI ACIDI GRASSI, BIOSSIDO DI SILICIO; COLORANTI: BIOSSIDO DI TITANIO, RIBOFLAVINA, CLOROFILLINA.

#### PRODOTTO SENZA GLUTINE E NATURALMENTE PRIVO DI LATTOSIO

Apporti medi degli ingredienti caratterizzanti per dose massima giornaliera	pari a 2 cpr
Centella e.s.	100 mg
Rusco e.s.	60 mg
Arancio amaro e.s. apporto in sinefrina	40 mg 2,4 mg

- 5. Confezione vendita: 30 compresse da 300mg
- 6. Modo d'uso: assumere 1-2 compresse al giorno, secondo necessità, da deglutire con acqua.
- 7. Avvertenze: non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia, equilibrata e di un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni di età. Si sconsiglia l'uso del prodotto in gravidanza, durante

l'allattamento e al di sotto dei 12 anni di età. Consultare il medico prima dell'uso se le condizioni cardiovascolari non sono nella norma.

- 8. Validità: 36 mesi.
- **9. Modalità di conservazione:** conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce, dall'umidità e da fonti dirette di calore. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservato.
- **10.** Prodotto per **Skinius Srl** Via Durini, 14 20122 Milano nello stabilimento di Via San Giuseppe, 18/20 20861 Brugherio (MB).



#### **TECHNICAL FILE**

## CELLULIS.IN®

## Food supplement

# based on Centella extract, Rusco and bitter Orang

1. Indications: centella extract tackles the blemishes caused by cellulite and, along with butcher's broom, encourages the correct functioning of the microcirculation. Immature bitter orange promotes metabolic activity and weight balance.

## 2. Active ingredients:

### Centella (Centella asiatica L. Urb.)

Centella leaves contain flavonoids, tannins and a series of pentacyclic triterpenoids usually called centelloidi. Centelloidi are produced as secondary metabolites. The leaves extract keeps all plant properties and is recommended for cellulite imperfections and promotes microcirculation functionality (useful for tired and heavy legs).

## Rusco (Ruscus aculeatus L.)

Rusco rhizomes are rich in ruscogenins and flavonoids. The extract obtained from rhizomes is useful to promote microcirculation functionality (useful for tired and heavy legs) and that of vein circulation.

## Bitter orange (Citrus aurantium L. spp. amara Engl.)

The unripe fruits of bitter orange contain synephrine useful for metabolic stimulation, above all stimulation of the lipid metabolism.

- 3. Product name: CELLULIS.IN® food supplement.
- **4. Ingredients:** AGENTE DI CARICA: CELLULOSA; CENTELLA (CENTELLA ASIATICA (L.) URB., FOGLIE) E.S. TIT. 20% ASIATICOSIDE, RUSCO (RUSCUS ACULEATUS L., RADICE) E.S. TIT. 10% RUSCOGENINA, ARANCIO AMARO (CITRUS AURANTIUM L. SSP. AMARA ENGL., FRUTTO IMMATURO) E.S. TIT. AL 6% IN SINEFRINA; STABILIZZANTE: CARBOSSIMETILCELLULOSA SODICA RETICOLATA; AGENTI DI RIVESTIMENTO: AMIDO PREGELATINIZZATO, TALCO, GLICEROLO, GOMMALACCA; AGENTI ANTIAGGLOMERANTI: SALI DI MAGNESIO DEGLI ACIDI GRASSI, BIOSSIDO DI SILICIO; COLORANTI: BIOSSIDO DI TITANIO, RIBOFLAVINA, CLOROFILLINA.

#### GLUTEN FREE AND NATURALLY LACTOSE FREE

Apporti medi degli ingredienti caratterizzanti per dose massima giornaliera	pari a 2 cpr
Centella e.s.	100 mg
Rusco e.s.	60 mg
Arancio amaro e.s. apporto in sinefrina	40 mg 2,4 mg

- 5. Confection: 30 tablets containing 300 mg
- 6. How to use: 1-2 tablets per day, as needed, take with water.
- 7. Warnings: do not exceed the daily-recommended dose. Food supplements do not replace a varied, well balanced diet or a healthy lifestyle. Keep out of reach of children under 3 years. Not recommended for children under 12 years. Do not take during pregnancy and breastfeeding. Please seek medical advice before use in case of abnormal cardiovascular conditions.

- 8. Shelf life: 36 months.
- **9. Storage conditions:** store in a cool, dry place away from sunlight, moisture and direct heat sources. The date of minimum durability refers to the unopened product package appropriately stored.
- **10.** Produced for **Skinius Srl** 14 Durini St. 20122 Milan plant of 18/20 San Giuseppe St. 20861 Brugherio (MB).