



AGRIPHARMA

Società Cooperativa Agricola

Scheda Tecnica **ALCHECHENGI**

Nome botanico

Physalis alchechengi L..

Droga

Frutti.

Provenienza

Coltivazione propria in assenza di pesticidi e concimazioni chimiche, effettuata nella provincia di Padova; piante derivanti da agricoltura biologiche.

Principi attivi tipici

- Ac. citrico
- Mucillagini
- Tannini
- Princi amari

Proprietà medicinali

- Diuretiche
- Antiuriche
- Antireumatiche
- Antinfiammatorie

Impieghi

L' alchechengi viene impiegato soprattutto contro la ritenzione urinaria, nel caso di nefriti, gotta, calcoli renali e vescicali.

Informazioni supplementari

Tutte le parti verdi della pianta non devono essere utilizzate perché contengono alcaloidi in quantità sensibile.

Controindicazioni ed effetti collaterali

Il frutto fresco va consumato con moderazione.

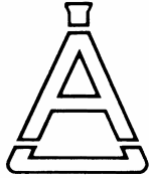
Tipi di estratto

Nome	Rapporto D/E	Dosaggio consigliato nel formulato
- Estratto idroalcolico (TM)	1 : 10	

Caratteristiche tecniche

Estratto idroalcolico (TM):

- Aspetto: liquido fluido limpido
- Odore: caratteristico;
- Solubilità in acqua: parzialmente solubile;
- Gradazione alcolica a 20°C: % V/v 65 ± 5 ;
- Densità a 20 °C: gr/ml $0,920 \pm 0,030$;
- pH: $5,0 \pm 1$;
- Carica microbica: < 100 UFC/gr.



AGRIPHARMA

Società Cooperativa Agricola

Bibliografia

- G. Proserpio - A. Martelli- G.F. Patri: Elementi di Fitocosmesi. Vol. II.-SEPEM S.r.l.- Milano, 1983. Ristampa settembre 1986 per D.co ULRICH.
- Council of Europe: Plant preparations used as ingredients of cosmetic products. 1st Edition - Strasbourg, 1989.
- R. della Loggia: Piante officinali per infusi e tisane – OEMF S.p.A. - Milano, 1993.
- M. Pedretti: Hypericum perforatum, "l'erba scacciadiavoli". 74-93. – Erboristeria Domani N°4, 1999.
- F. Mearelli – M. Sgrignani – Terapia moderna con Tinture Madri, Gemmoderivati e Oligoelementi – ED. PLANTA MEDICA - Perugia, 1996.