



Zenit spol. s r.o. | Pražská 162 | 286 01 Čáslav  
Tel.: +420 327 304 890 | email: info@zenit-caslav.cz  
www.zenit-caslav.cz

# PROHLÁŠENÍ O KOSMETICKÉM VÝROBKU

**Ingredients:**

**Výrobek je registrován na CPNP pod číslem:**

Výrobek společnosti Zenit spol. s r.o. je vyroben v souladu s nařízením evropského parlamentu a rady (ES) č. 1223/2009, je k němu zpracována zpráva o Bezpečnosti kosmetického přípravku. U přípravku byla provedena zkouška kožní snášenlivosti dle Cosmetic Product Test guidelines for Assessment of Human Skin Compatibility, Colipa Bruxelles.

V Čáslavi dne

Ing. Milan Vik  
Jednatel



**Zenit, spol. s r.o.**  
Pražská 162, 286 01 Čáslav  
tel: +420 327 304 890  
fax: +420 327 313 688  
info@zenit-caslav.cz,  
<http://www.zenit-caslav.eu>

## TECHNICKÝ LIST

**Název výrobku:** Solvina solmix

**Popis výrobku:** Mycí pasta na ruce s šetrným kosmetickým rozpouštědlem. Tradiční pilinová mycí pasta na ruce s vysokým mycím účinkem. Složky na bázi přírodních materiálů pomáhají čistit pokožku hluboko do pórů. Důkladně odstraňuje odolné nečistoty z pokožky: oleje, tuky, maziva, pryskyřice, saze, grafit a další. Obsahuje glycerin, který příznivě působí na pokožku, zanechávají ji hebkou a svěží. Vhodná pro časté použití. Dermatologicky testováno. Oblasti použití: domácnosti, dílny, autoservisy, stavebnictví, zemědělství, těžký průmysl.

**Použití:** Naneste na dlaň, roztlékejte do odstranění nečistoty a poté opláchněte.

**Ingredients:** Aqua, Kaolin, Wood Powder, Quartz, Aluminium Hydroxide, Undeceth-7, Sodium Laureth Sulfate, Dodecylbenzene Sulfonic Acid, Cocamidopropyl Betaine, PPG-2 Methyl Ether, Glycerin, Potassium Oleate, Potassium Linoleate, Sodium Chloride, Parfum, D-Limonene, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Magnesium Nitrate, Magnesium Chloride, 2-Bromo-2-nitropropane-1,3-diol, Sodium Hydroxide.

**Skladování:** 5 - 25°C, vyhněte se přímému slunečnímu záření a mrazu

### Fyzikálně-chemické vlastnosti:

Vzhled	světle hnědá pasta
Parfemace	květinovo-mýdlová
pH (1% roztok, 20°C)	6,5 - 8,0

**Expirace:** 24 měsíců od data výroby