



## HAND-SAFE

Pianka ochronna do rąk lub balsam.

Art.-Nr. 4450



**HAND-SAFE** pewna ochrona skóry z podwójnym działaniem

- Chroni przed rozpuszczalnymi w wodzie czynnikami drażniącymi jak kwasy i ługi.
- Chroni przed olejnymi rozpuszczalnymi czynnikami drażniącymi jak oliwy, smoły, lakiery, oraz cementem, wapnem, sadzą i innymi czynnikami drażniącymi.
- Ułatwia odczuwalnie czyszczenie rąk po zakończonej pracy.

**HAND-SAFE** znajduje profesjonalne zastosowanie :

- w warsztatach i zakładach przemysłowych,
- w szpitalach, domach opieki, gastronomii i hotelarstwie,
- w zakładach przetwórstwa żywności i handlu detalicznym.



### Obszary zastosowań i zalecane dozowanie:

**Aplikacja:** **HAND -SAFE** stosować przed rozpoczęciem pracy. Natryskać pianę wielkości orzecha laskowego na dłoń i dokładnie wcierać w ręce przez 2 minuty (nie zapominając o kciukach, opuszkach palców i około paznokci). W zależności od potrzeb stosować raz dziennie i więcej. Opakowanie wystarcza na około 160 użyć.

**Działanie:** **HAND -SAFE** przenika głęboko do porów w najwyższą warstwę skóry i tworzy nietłusty i niewidzialny ochronny film zabezpieczający na kilka godzin odporność rąk przed drażniącymi substancjami i zanieczyszczeniami. Po zakończonej pracy ręce znacząco łatwiej doczyścić z zabrudzeń.

Do mycia, dezynfekcji i pielęgnacji rąk polecamy;

- HWS rose (art. 2780) mydło w płynie do rąk
- HANDE –DES creme (art. 2770) kremowe mydło antybakteryjne
- HANDE-DES fluid (art.2773) alkoholowy środek do odkażania rąk
- HAND-CARE 24 (art. 2776) mleczko do pielęgnacji ciała
- MONIL® -HWPd (art. 4400) żel do mycia do rąk (pasta bhp)

### Charakterystyka chemiczna:

Wygląd: kremowa pianka lub balsam o łagodnym zapachu

**Skład wg (INCI):** Aqua, Propane, Butane, Glyceryl Stearate, Caprylic/Capric Triglyceride, Glyeryl Stearate Citrate, Ceramide 3 (and) Ceramide 6 (and) Ceramide 1 (and) Phytoshingosine (and) Cholesterol (and) Sodium Lauroyl Lactylate (and) Carbomer (and) Xanthan Gum, Hydroxypropyl Methylcellulose, Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Butylparaben, Parfum.

Powyższe informacje zostały zebrane zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, nie stanowią jednocześnie gwarancji ich poprawności i kompletności. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego stosowania. Status: styczeń 2013

**Dystrybutor:** Firma KiM s.c, 34-300 Żywiec, ul.Suska 6

tel/fax 33 8652210

tel kom 601 437687

<http://www.hwr-chemie.pl>

e-mail: [klinsc@poczta.onet.pl](mailto:klinsc@poczta.onet.pl)