



## FISA TEHNICA (FT)



# ULTRA STRIPPER

Cod Produs 41113

Pag | 1

## SOLUTIE DEGRESANTA ALCALINA

DETERGENT ALCALIN PENTRU MARMURA, GRANIT, PIETRE, BETON SI GRESIE

### DESCRIEREA PRODUSULUI

Solutie detergenta ultra eficienta pentru indepartarea oricarui tip de murdarie: grasimi, smog, murdarie uleioasa. Este, de asemenea, excelenta in indepartarea straturilor de ceruri metalizate foarte rezistente, ceruri acrilice si pe baza de solventi aplicate pe pavimente sau pereti. Este indicat pentru decaparea in profunzime a suprafetelor inainte de slefuire sau lustruire. Eficient si pentru curatarea interstițiilor si rizurilor diverselor placaje. Disponibil si in versiune gel pentru suprafete verticale.

### CARACTERISTICI CHIMICE

Aspect	Lichid
Culoare	Transparent
Miros	Intepator, de amoniac
Masa specifica la 20°C	1,00 ± 0,05
Solubil in apa	Solubil in orice proportie
pH	13,0 ± 0,05
Depozitare la 20°C departe de surse de caldura, umiditate, lumina solara	24 de luni in ambalajul original

### INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

**UTILIZARE MANUALA:** Diluati 50/100 ml (1/2 cescuta de cafea) de ULTRA STRIPPER intr-un litru de apa calduta; lasati produsul sa actioneze cateva minute; spalati suprafata folosind o perie. Clatiti suprafata.

**UTILIZARE CU MASINA MONODISC:** Diluati 100/150 ml (2/3 cescuta de cafea) de ULTRA STRIPPER intr-un litru de apa si spalati pavimentul folosind un disc verde sau o perie pentru pardoseli. Indepartati reziduurile cu o carpa sau cu un aspirator pentru lichide. Clatiti suprafata. Pentru murdarie extrem de rezistenta cresteti concentratia de produs, dupa caz. Dilutia maxima recomandata este de 500 ml de ULTRA STRIPPER intr-un litru de apa. Inainte de folosirea pe suprafete din marmura sau mozaic/ aglomerate din marmura efectuati o proba preliminara.

### RECOMANDARI

- Dilutiile indicate mai sus pot varia in functie de tipologia si intensitatea murdariei de indepartat.
- Pentru utilizarea pe suprafete verticale utilizati o perie ca sa indepartati murdaria.
- Inainte de utilizare, cititi cu atentie instructiunile de pe eticheta si de pe prezenta Fisa si efectuati intotdeauna o proba preliminara.
- Nu utilizati pe materiale sensibile la substante alcaline.

### SUPRAFETE CE POT FI TRATATE

Marmura, granit, mozaic, beton, pietre, ceramica, cotto.



Toate datele tehnice continute in prezenta fisa sunt rezultate din experimente efectuate in laboratoarele Producatorului si ale unor terti calificati sa opereze in sectorul pietrei naturale, fiind prin urmare considerate acurate. Dar, dat fiind numarul mare de factori care le pot influenta, informatiile furnizate nu reprezinta garantii implicite sau formale. Utilizatorul isi asuma responsabilitatea utilizarii produsului. Inainte de aplicare, Utilizatorul va testa preventiv caracteristicile produsului in conditiile in care doreste sa-l utilizeze, pe o portiune mica si ascunsa a suprafetei. Producatorul/Distributorul Oficial isi rezerva dreptul de a aduce modificari produselor prezentate in aceasta fisa, in orice moment, fara a avea obligatia de a anunta in prealabil Utilizatorul. Fotografii de prezentare sunt indicative si nu obliga in niciun fel Producatorul/Distributorul Oficial.



FT N°  
**41113**



## FISA TEHNICA (FT)

### USTENSILE PENTRU APLICARE



Mop



Perie de pardoseala



Monodisc



Aparat de spalat cu presiune

Pag | II

### RANDAMENT APROXIMATIV AL PRODUSULUI

Pentru spalarea si intretinerea suprafetelor din piatra, cu un litru de produs se pot trata circa 200/250 m<sup>2</sup>.

### POSIBILE OPERATIUNI SUCCESIVE

Dupa spalare, suprafata poate fi protejata cu o solutie impermeabilizanta sau ceruita folosind un lucidant din gama Bellinzoni®.

### SIGURANTA

Recomandam respectarea instructiunilor de pe eticheta si prezenta Fisa Tehnica, precum si consultarea fisei de siguranta CE si respectarea normelor si reglementarilor din domeniul sigurantei si protectiei muncii.

### AMBALAJE

Cod	Volum	Buc.
41113	1,00 lt	12
41113/5	5,00 lt	4
41113/25	25,00 lt	1

Flacoanele si canistrele sunt din HDPE si dupa folosire vor fi reciclate conform normelor privind gestiunea deseurilor. Ambalajele sunt omologate conform directivelor U.N. privind siguranta transporturilor rutiere (ADR) si via mare (IMO). Pentru transportul aerian a se consulta normele in vigoare (IATA). Pentru informatii suplimentare cu privire la conditiile de transport consultati fisa de siguranta.

### COD VAMAL (H.S. CODE)

34.02.1900

### MARCA SI PROVENIENTA A PRODUSULUI

BELLINZONI® este marca inregistrata a societatii Bellinzoni srl. Maer Tools srl. este unic distribuitor in Romania al marcii BELLINZONI®. Orice utilizare neautorizata a marcii va fi sanctionata in conditiile legii. Bellinzoni Srl declara ca ULTRA STRIPPER este produs in Italia.



Toate datele tehnice continute in prezenta fisa sunt rezultate din experimente efectuate in laboratoarele Producatorului si ale unor terti calificati sa opereze in sectorul pietrei naturale, fiind prin urmare considerate acurate. Dar, dat fiind numarul mare de factori care le pot influenta, informatiile furnizate nu reprezinta garantii implicite sau formale. Utilizatorul isi asuma responsabilitatea utilizarii produsului. Inainte de aplicare, Utilizatorul va testa preventiv caracteristicile produsului in conditiile in care doreste sa-l utilizeze, pe o portiune mica si ascunsa a suprafetei. Producatorul/Distribuitorul Oficial isi rezerva dreptul de a aduce modificari produselor prezentate in aceasta fisa, in orice moment, fara a avea obligatia de a anunta in prealabil Utilizatorul. Fotografii de prezentare sunt indicative si nu obliga in niciun fel Producatorul/Distribuitorul Oficial.



FT N°  
**41113**