



## FERROTONE

### Rostborttagning – Rengöring av marmor och stenytor

- Användning:** För avrostning och för borttagning av kalkbruks- och betongstänk. Rengöringsmedel för marmor-, betong- och stenytor.
- Verkningsätt:** Ferrotone är ett kraftigt verkande surt rengöringsmedel. Det tar snabbt bort rost och andra metalloxider och rengör marmor och andra alkaliska materiel genom att ge ett lätt angrepp på ytan. Ferrotone innehåller inga slipmedel.
- Anvisningar:**
- Allmänt:**  
Ferrotone används alltid utspädd i helst varmt vatten. **Man slår alltid Ferrotone i vatten och ej tvärtom.** Lösningen anbringas med levang, svamp eller trasa. Ferrotone kan även användas i neddoppningstank.
- Avrostning:**  
1 del Ferrotone: 3 till 5 delar vatten. Saltvatten ger bästa resultat, även kallt vatten kan användas. Tag först bort lös rost, färg och andra beläggningar. Applicera Ferrotone på föremålet. Låt lösningen verka i 15-25 minuter. Små föremål doppas i neddoppningstank. Skölj av efteråt med vatten.
- Borttagning av rostfläckar:**  
På målade ytor, trä, kakel och dylikt: 1 del Ferrotone: 5 till 10 delar vatten. Anbringas med trasa eller borste (undvik nylon) på ytan. Lösningen bör få verka i 15 minuter. Sköljs av med vatten. Vid svårare fall använder man ej starkare vätska, utan man gör fler behandlingar.  
Man bör ej ta starkare vätska än 1:5.
- Rengöring av marmor, kalksten, betong etcetera:**  
1 del Ferrotone: 4 delar vatten. Läggs på tunt och får ligga högst 5 minuter. Neutralisera med Formula 611 och skölj därefter noggrant med vatten.

**Försiktighet:**

Koncentrerad Ferrotone angriper marmor, kalkstensplattor, betong, magnesitgolv och liknande ytor kraftigt. Man bör därför skydda sådana ytor från spill. Ferrotone bör ej användas på fuktkäslig elektrisk utrustning. Tag där istället Citrikleen XPC.  
Ferrotone innehåller ej syror som avger giftiga eller korroderande ångor.

**TEKNISK DATA:**

Innehåll:	Oorganiska syror, Detergenter, Inhibitor, Lösningsmedel (glykoleter), Vatten (Ingående detergenter är nonjonaktiva)
Densitet:	1.45
Aktivhalt:	c:a 65%
pH	1.5 utspädd
Flampunkt:	Ingen
Färg, utseende, konsistens:	Grön, något simmig vätska
Lukt:	Stark, syrlig
Hantering:	På grund av den ingående syran är produkten vådlig
Korrosionsrisk:	Ingen
Övrig kemisk påverkan:	Som beskrivits ovan fräter koncentrerad Ferrotone på kalksten (marmor) betong och kalkputsytor.
Biologisk påverkan:	Detergenterna är fullständigt biologiskt nedbrytbara. Om Ferrotone används i "öppen hantering" vid rengöring av golvytor och dylikt, bör man skölja av med rikliga mängder vatten.
Förpackningar:	25-liters plastdunkar

# Bacca ByggKemi AB



**Adress**  
Orrekulla Industrigata 30A  
425 36 Hisings Kärra

**Telefon:** +46 (0)31 570080

**Org.nr:** 556756-0858

**Säte:** Västra Götalands Län

**Telefax:** +46 (0)31 570084

**e-post:** [bacca@bacca.se](mailto:bacca@bacca.se)

[www.bacca.se](http://www.bacca.se)