

# Essit

## Mos- og algerensemiddel.

### Produkt

Aktive komponenter: Hypoklorit, tensid.  
Densitet: 1,22 kg/ltr.  
pH-værdi: Ca. 12  
Udseende: Gullig væske

### Anvendelse

Essit bruges til rengøring af beton, tegl og træ.

### Egenskaber

Essit har en rensende virkning på mos- og algevækst og har en forebyggende virkning overfor nye angreb.

### Brugsanvisning

Essit fortyndes med vand i forholdet: 1 : 10 - 1 : 20

Påføringen sker bedst på tørre overflader med sprøjte eller vandkande med spredbom, således at overfladen er mættet.

Essit bør ikke anvendes ved temperaturer under 5°C.

Undgå stænk på grønne planter.

Efter 1-2 døgn, når overfladen er tør, rengøres med højtryksrensere eller med en stiv kost og vand.

Normalt vil 1 behandling være tilstrækkelig.

Redskaberne rengøres med vand.

### Opbevaring

Essit skal opbevares ved minimum 10°C og maximum 25°C. I original emballage, ved foreskrevet temperatur, er holdbarheden 6 måneder.

### Levering

24 kg dunke



### Arbejds miljø

Se særskilt sikkerhedsdatablad/ brugsanvisning.

### Mærkning

Symbol: C, ætsende.

Indeholder: Natriumhypokloritopløsning.

Udvikler giftig gas ved kontakt med syre. Ætsningsfare.

Kommer stof på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe. Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt. Må ikke blandes med syrer.

**MAL-kode (1993):** 5-4

**PR-nr.:** 1430046

Forbehold for ændringer og trykfejl.

Okt. 2006 erst. jan. 2006

### BASF A/S

Hallandsvej 1, DK-6230 Rødekro  
Telefon +45 73 66 30 30, Fax +45 73 66 30 31  
www.basf-cc.dk