

# TASKI® Sprint Spitfire Spray

Kraftfullt grovrengöringsmedel

## Produktbeskrivning

Alkaliskt grovrengöringsmedel för de flesta alkalitåliga hårda ytor. Produkten tar snabbt och effektivt bort såväl mineraloljefläckar och vegetabiliska oljefläckar som lösningsmedelsbaserade fläckar. Den är speciellt effektiv på bläck, märkpenna, bläckpenna, läppstift, klackmärken, fet mat samt andra svåra fläckar. Produkten är färdig att använda, lätt att använda och torkar snabbt utan att lämna några rester.

## Produktegenskaper

- God emulgeringsförmåga
- Baserad på alkali och lösningsmedel
- Fräsch doft
- Färdig att använda, lämnar inga rester

## Produktfördelar

- Kraftfullt djupverkande på alkalitåliga, hårda ytor
- Tar bort fett och smuts samtidigt som den avfläcker effektivt
- Lämnar kvar en fräsch doft
- Enkel användning med sprayflaska som rengör utan att lämna rester

## Bruksanvisning

### Dosering:

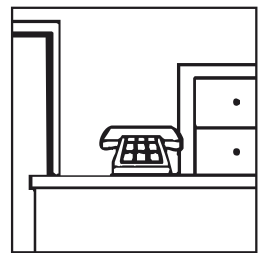
Färdig brukslösning vilken används utspädd.

### Användning:

Lätt smuts: Spraya produkten på ytan. Låt verka vid behov och torka av med fuktad mikrofiberduk.

Svåra fläckar: Spraya produkten på ytan och låt verka. Torka av med fuktad mikrofiberduk. Sköljning är inte nödvändig förutom på rostfria ytor.

**E5c**



© A.I.S.E.

# TASKI® Sprint Spitfire Spray

Kraftfullt grovrengöringsmedel

## Teknisk information

Artikelnummer	Artikelnamn/Förpackningsstorlek	Sprayflaska	Utseende	pH brukslösning	Relativt densitet (200C)
7513489	Sprint Spitfire Sprayflaska 6x0.75 L	Färdig brukslösning	klar, blek, blå	≈ 12	1.02 g/cm <sup>3</sup>

*Ovanstående data är typiska värden och gäller inte som specifikation.*

## Skyddsföreskrifter och lagring

Fullständig information om hantering och kassation av denna produkt ges i ett separat säkerhetsdatablad. <https://sds.sealedair.com/>  
Endast för professionell användning.

Förvaras i originalförpackning och undvik extrema temperaturer.

## Att beakta

Använd inte på vatten- eller alkalikänsliga eller målade ytor. Använd inte på ytor som står i direktkontakt med livsmedel och använd inte på aluminium. Testa materialets beständighet på en undanskymd yta före användning.

## Miljöinformation

Tensiderna i denna produkt är biologiskt nedbrytbara enligt EC direktiv 73/404/EEC och 73/405/EEC.