



---

## CRC Tire Shine

---

### **I. ALLMÄN BESKRIVNING**

Däckvård i ett steg. Spraya på för rengöring och skydd av däcken.

Baserat på en polymeremulsion utformad att ge ett aktivt skum vid sprayning på däckyten. CRC Tire Shine tar bort fläckar och skavmärken och ger däcket en lyster som om det vore nytt igen. Denna utomordentliga produkt är mycket enkel och effektiv att använda.

### **2. EGENSKAPER**

- Tränger igenom och rengör sidan på däcket.
- Torkar till en klar glänsande hinna.
- Gör gummit flexibelt.
- Skyddar mot missfärgning och oxidation.
- Verkar vid enkel sprayning utan tvätt eller avtorkning.
- Lämnar en neutral hinna som stöter bort smuts.
- Påverkar ej kör- eller bromsegenskaper vid normal användning.
- För mycket spray angriper inte däckfärg eller däckyta. Överflödet torkas lätt av.
- Drivgasen består av propan/butan vilket ger en reglerad skumverkan.

### **3. ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN**

Ger rena och glänsande däck för:

- Bilar
- Lastbilar
- Bussar
- Traktorer
- Go-carts

**Anm.** Inte att rekommendera för tvåhjuliga fordon.

### **4. ANVISNINGAR**

- Tvättar bort avlagringar av damm och smuts.
- Skaka burken ordentligt före användning.
- Spraya rikligt på däcket från ca 30 cm avstånd. Undvik stänk på bromsdelar och golv.
- Torka av överflödet från aluminium eller lackerade ytor.
- Låt CRC Tire Shine göra jobbet.

Säkerhetsdatablad (MSDS) enligt EU93/112 finns tillgängligt för alla CRC produkter.



---

## CRC Tire Shine

---

### **5. TYPISKA(\*) PRODUKTDATA (utan drivgas)**

Utseende	: vitt skum
Specifik vikt (@ 20° C)	: 0,99
Flampunkt (closed cup)	: ingen
Kinematisk viskositet (@ 20° C)	: 3 mm <sup>2</sup> /s
pH (@ 20° C)	: 10,0
Fasta ämnen (6 h, 100°C)	: 17% wt

### **6. FÖRPACKNINGAR**

Aerosol 12x500 ML

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd.

Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig vid begäran eller hittas på vår webbplats: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida uppdaterade versioner skickade till dig automatiskt.

Date: 09/03/2023