

# ČISTAČ ADITIVA ZA DETEKCIJU PUKOTINA



Sadržaj ml	Art.-Nr.	P./kom.
500	<b>0892 764 401</b>	1/12

## Područja upotrebe:

Za brzo i djelotvorno odstranjivanje ostataka aditiva za traženje pukotina. Skida UV boju sa metalnih i plastičnih površina.

## Upotreba:

Nerazrijeđeno naprskati na zaprljanu površinu. Ostaviti kratko da djeluje i pomoću krpe ili spužve obrisati otopljene ostatke UV boje. Kod tvrdokornih zaprljanja ovaj proces ponoviti.

## Napomena:

Ne koristiti na zagrijanim površinama ili na direktnim sunčevim zrakama. Kod upotrebe na tekstilima isprobati kompatibilnost sa materijalima. Čuvati proizvod od smrzavanja.

▶ Dizajnirano za UV aditive za detekciju pukotina.

### **Prednost:**

● Vrlo dobra snaga čišćenja.

▶ Prodire i u najuža mjesta i odstranjuje UV boju.

### **Prednost:**

● Nepogrešiva lokalizacija pukotine i kod ponovljenih pretraga.

▶ Jednostavno za upotrebu.

### **Prednosti:**

● Ugodan miris.  
● Brzo i djelotvorno čišćenje.

▶ Ne nagriza materijale.

### **Prednost:**

● Ne nagriza metale, lak, gumu, plastiku i tekstil.

▶ pH vrijednost: 13,4.

▶ Ne sadrži AOX.

▶ Ne sadrži silikon.



Ovi podaci su samo preporuka, na osnovu naših iskustava. Preporučuje test prije upotrebe.



**Aditiv za detekciju  
pukotina - set  
Art.-Nr. 0964 764 025**

**Aditiv za zaustavljanje  
curenja - set  
Art.-Nr. 0964 764 500**