

SPRAYKANNE 6L ORION SUPER VITON (LYS BLÅ)

Varenummer: 3066030

Pumpekanne i kjemibestandig plast til svake baser og svake løsemidler. Kannen har pistol med lufttrykk manometer, sikkerhetsventil, trakt for sikker fylling, målsatt tank med nivåvindu, bærestropp og olje for smøring av pumpestang.

Spesifikasjoner:

2 forskjellige medfølgende dyser; Den ene (montert på lansen) med justerbar stråle fra rund dusj til rett enkel stråle. Den andre med rund dusj. Pistol med trykkluft-manometer, 60 cm. lanse og 145 cm slange.

Trakt med sil for påfylling av væske.

Bæresele.

Sikkerhetsventil.

Silikon smøring: 2 stk. pipetter for smøring av bevegelige deler.

Ekstra O-ring (tetting mellom pistol og lanse).

Mål spraykanne i mm: 260 x 220 x 590.

Maks væskekapasitet: 6 liter.

Totalt tankvolum: 8,4 liter.

Arbeidstrykk: 3,4 bar. Luft-fylling via håndpumpe.

Vekt tom: 2,15 kg.

Maks væske-temperatur 40 °C.

Emballasjemål i mm: 230 x 230 x 535.

Pakninger: FPM/Viton.

Monter ønsket dyse i enden på lansen.

Fyll opp til maks 6 liter med ønsket rengjøringsmiddel.

Pump opp, rett dysen mot rengjøringsobjektet og trykk inn pistolgrepet for påføring. Pump opp mer trykk etter behov.

Sikkerhetsventil kan trekkes opp for å frigjøre spraykannen for luft ved endt påføring eller for påfyll av mer væske.

For lengst mulig holdbarhet anbefales det å skylle gjennom spraykannen med vann etter bruk.

Dette gjelder spesielt om spraykannen ikke brukes daglig.

Rengjøring:

Tøm ut rengjøringsmiddelet. Fyll på rent vann. Pump opp trykk. Kjør igjennom vann til det kun er vann i systemet. Oppbevares uten trykk til neste gang spraykannen skal brukes.

Spraykannen er ikke beregnet for kontakt med glykolbaserte bremsevæsker, organiske syrer med liten molekylærmasse (maursyre, konsentrert eddiksyre), kloreddiksyre, klorforbindelser, estere, formaldehyd, ketoner, etere, aminer, konsentrerte løsninger av natrium og hydrogenperoksid, maling, løsningsmidler, ammoniakk, metanol, løsningsmidler av Cellosolve-typen (som 2-etoksyetanol) eller nitro oppløsningsmidler som inneholder aceton og toluen.

Bruksområdet i forhold til væsketype er retningsgivende. Med den store variasjon av rengjøringsmiddel som finnes på markedet garanterer ikke Chemsart AS / produsent for spraykannens holdbarhet.

