



## DATABLAD

# FORVASK LASER

FORVASK LASER er et flytende alkalisk kombinert vaske- og rensedmiddel.

FORVASK LASER er et spesialmiddel for rensing og vask av biler, motorer, utstyr etc.

FORVASK LASER anbefales i børstemaskiner og spesielt til høytrykksvasking.

FORVASK LASER løser og fjerner effektivt støv, eksos, søle, trafikkfilm, moderate mengder med olje og asfalt som ikke har fått festet seg for godt til underlaget.

FORVASK LASER kan brukes til å rense gravemaskiner, tungt utstyr, gulv i verkstedhaller, deler kan vaskes før reparasjon etc.

FORVASK LASER benyttes til selvvaskeanlegg med skummere, gjerne sammen med SKUMFORSTERKER.

**Tynningsforhold:** Tynnes normalt med kaldt vann fra 3-15 deler. Kan benyttes i sterkere oppløsninger om smusset sitter fastbrent i underlaget. Mye og gammel smuss krever også sterke oppløsninger.

Underlaget bør være tørt ved påføring av vaskemiddelopløsningen. Dette hindrer ytterligere uttynning av vaskemidlet og gir derfor normalt et bedre vaskeresultat.

**Reaksjonstid:** Fra 1/2 til 3 min. - avhengig av temperaturen.

**Lagring:** Frostfritt, mellom 5-30°C.

**Generelt:** La **aldri** vaskemidlet tørke opp på de flatene som vaskes. Solvarme biler anbefales å kjøles ned, før vaskemidlet legges på. Ved påføring av vaskemidlet og ved høytrykksvasking, skal det alltid arbeides nedenfra og oppover på flatene. Dette hindrer et stripet vaskeresultat og at vaskemidlet bare skylles av. Vaskemiddelrester skylles tilslutt av fra toppen og ned.

Ved direkte kontakt med vaskemidlet i konsentrert form eller uttynnet i vann bør det alltid benyttes gummihansker. Sprut fra vaskemidler i øyne eller på hud **skylles alltid straks grundig bort med vann**. Ved arbeid inne bør det sørges for god ventilasjon, slik at man unngår innånding av sprøytetåke.