

Laimentamaton lasinpesuneste

Lasol irrottaa lian tehokkaasti sekä estää pesujärjestelmän jäätymisen. Ei muodosta häiritseväät kalvoa. Suositellaan laimennettavaksi vedellä vähintään 1:1. Ei vahingoita kumia eikä muovia. Soveltuu laimentamattona pyyhkijän sulkienv puhdistukseen. Tarkista tuoreen maalipinnan liuotinkestävyyss ennen käyttöä.

Outspädd spolarvätska

Lasol lösgör smuts effektivt samt förhindrar tillfrysning i tvättssystemet. Bildar ingen störande hinna. Spädd ut med vatten minst 1:1. Skadar varken gummi eller plast. Rengör torkbladen med outspädd Lasol. Om ytan är nymålad kolla först att den tål lösningsmedel.



Lasol 100

Säilytettävä tiiviisti suljettuna. Eristettävä sytytyslähteistä – Tupakointi kielletty. Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Jos ainetta on nietylty, hakeuduutava heti lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakaus tai etiketti. **Sisältää:** vahvasti denaturoitua etanolia ja ionittomia tensidejä < 5 %.

Förvaras väl tillsluten. Förvaras åtskilt från antändningskällor – Rökning förbjuden. Förvaras oätkomligt för barn. Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten. **Innehåller:** starkt denaturerad etanol och nonjoniska tensider < 5 %.

Hoida pakend tihedalt suljetuna. Hoida eemal sütimisallikast – Mitte suitsetada! Hoida lastele kättesaamatus kohas. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivittamatult arsti poolle ja näidata talle kemikaali pakendit või etiketti. **Sisaldab:** denatureeritud etanol, mitteioonsed pindaktiivsed ained < 5 %.

Valmistaja/Tillverkare:
BERNER
AUTOMOTIVE

Berner Oy Automotive
PL 22, FI-00811
Helsinki, Finland
Tel. +358 (0)207 9100
www.lasol.fi

2 L

Talvise klaasipesuvedeliku kontsentraat

Eemaldab töhusalt mustuse klaasi pinnalt. Parima tulemuse saad, kui kasutad 50%-list segu. Ei riku kummi ega plastikut. Värskelt värvitud autol kontrollida enne vedeliku kahjutus värvipinnale. Välidib süsteemi jäätmist. Ei moodusta häirivat kilet. Puhasta klaasipühkijad aeg-ajalt lahustamata Lasol 100-ga.



ANNOSTUS • DOSERING • ANNUSTUS

Vettä Vatten Vett	Lasol osa Lasol del Lasol osa	Jäätympiste Fryspunkt Jäätmispunkt
4	1	-7°C
3	1	-9°C
2	1	-15°C
1	1	-29°C

Avoin tyhjä pullo voidaan hävitettää polttamalla.
Öppen toim flaska kan brännas.
Tühja pudelit void hävitada pölytades.

