

**ECOLAB®**  
Everywhere It Matters.™

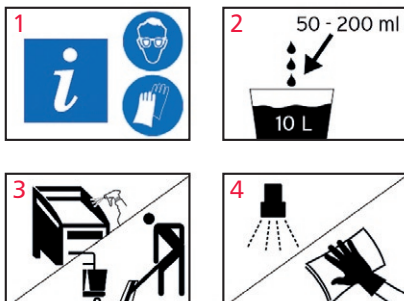
## Delimer EL 60

# ŚRODEK DO USUWANIA OSADÓW MINERALNYCH Z POWIERZCHNI MAJĄCYCH KONTAKT Z ŻYWNOŚCIĄ

Delimer EL 60 to silny środek kwasowy usuwający osad mineralny z różnych powierzchni. Może być stosowany w miejscach przeznaczonych do przygotowania jedzenia, w zmywarkach, na podłogach oraz w obszarach sanitarnych. Formuła Delimer EL 60 skutecznie usuwa osad mineralny i brud w jednym cyklu. Wykorzystanie Delimer EL 60 w zmywarkach zwiększa efektywność korzystania i zmniejsza koszty energii.



### INSTRUKCJA STOSOWANIA CZYSZCZENIE POWIERZCHNI

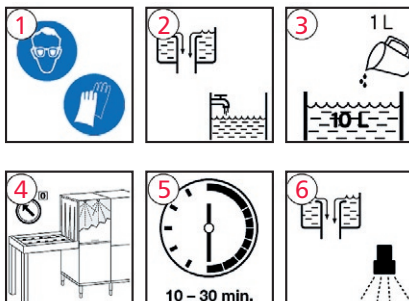


1. Przeczytaj szczegółowe informacje dotyczące stosowania produktu zamieszczone w planie higieny i na etykiecie produktu. Podczas stosowania produktu noś odpowiednią odzież ochronną.
2. Rozcieńcz produkt zgodnie z tabelą dozowania roztworu:

Rekomendowane stężenie		
Podłogi, inne powierzchnie	1%	10 ml/l wody
Obszar sanitarny	0,5-2%	5-20 ml/l wody
Rdzawe plamy na podłodze	nierozcieńczony	

3. Nanieś preparat na powierzchnię wytrzyj. W celu usunięcia plam, pokryj je nierozcieńczonym preparatem, pozostaw na 10 minut a następnie wytrzyj podłogę.
4. Wypłucz wodą albo wytrzyj czystą, wilgotną szmatką lub mopem.

### INSTRUKCJA STOSOWANIA MYCIE MASZYNOWE



**Uwaga!** Należy wyłączyć system dozowania środka. System ssący powinien pozostać włączony.

1. Podczas stosowania produktu noś odpowiednią odzież ochronną.
2. Osusz i uzupełnij czystą wodą wszystkie zbiorniki.
3. Rozcieńcz Delimer EL 60 (stężenie 10%) w zbiorniku. Spryskaj całą komorę płukania, jeżeli to konieczne.
4. Włącz zmywarkę.
5. Pozostaw zmywarkę włączoną przez 10-30 minut.
6. Wyłącz zmywarkę, osusz wszystkie zbiorniki, uzupełnij je czystą wodą i włącz system dozowania środka.

### UWAGI / INFORMACJE DODATKOWE

- Wyłącznie do użytku profesjonalnego.
- Kwaśny płyn o delikatnym zapachu.
- Wartość pH: 0,5-1,0 (100%).
- Gęstość: 1,036-1,046 (20°C).
- Związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne zgodnie z regulacją 648/2004/EC.

### INFORMACJE O BEZPIECZEŃSTWIE

Nie mieszać z innymi produktami, w szczególności z chlorowanymi chemikaliami, np. z wybielaczem.

Produkt ten nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny w rozumieniu dyrektywy 1999/45/EC wraz z jej późniejszymi zmianami. Dalsze informacje i instrukcje bezpieczeństwa zamieszczono na etykiecie i karcie charakterystyki produktu.

### WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w temperaturze 0°C – 40°C wyłącznie w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu.

### OPAKOWANIE

6 x 1 L  
2 x 5 L