

## JURA Trójfazowe tabletki czyszczące

Tabletki do czyszczenia w pełni automatycznych ekspresów do kawy JURA

UFI: AD70-Q04A-300P-Q9TM

### Zasada działania

Alkaliczne tabletki czyszczące opracowane specjalnie do w pełni automatycznych ekspresów do kawy JURA do dokładnego usuwania tłuszczu i pozostałości po kawie. Skład preparatu jest dokładnie dostosowany do stosowania w automatycznych ekspresach do kawy JURA i zapewnia bardzo skuteczne czyszczenie, które jest łagodne dla materiału, co przedłuża żywotność automatycznego ekspresu do kawy. Mogą być również stosowane do czyszczenia termosów i innych pojemników/urządzeń, na których pojawiają się osady. Należy przy tym uważać, aby tabletki rozpuszczały się w temperaturze wody co najmniej 90°C.

#### Właściwości

Tabletka, cylindryczna, wypukła u dołu, półkuliasta u góry  
Kolor: na dole biały/w środku ciemnoniebieski/na górze jasnoniebieski  
Naturalny zapach Wysokość: < 15,2 mm  
Średnica: 16,1 mm ± 0,1 mm  
Masa: 3,4 g ± 0,1 g rozpuszczalne w wodzie.  
Czas rozpuszczania (0,25 l/90°C): < 10 min

#### Składniki

(według rozporządzenia (WE) nr 648/2004)

SODIUM CARBONATE  
SODIUM CITRATE  
SODIUM GLUCEPTATE  
SODIUM CARBONATE PEROXIDE  
SODIUM SULFATE  
ADIPIC ACID  
SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE  
MAGNESIUM STEARATE  
SODIUM LAURYL SULFATE  
COLORANT

Informacje na temat składników można znaleźć [tutaj](#).

#### Zalecany sposób użycia

1. Podstawić pojemnik pod wylewkę kawy.
2. Rozpocząć proces czyszczenia zgodnie z opisem w instrukcji obsługi.
3. Wrzucić tabletkę do lejka do napełniania wstępnie zmielonej kawy w wymaganym momencie.
4. W celu dalszego postępowania należy postępować zgodnie z instrukcją obsługi.

#### Opakowania jednostkowe

Pudełko składane z 2 tabletkami w blistrze, Pudełko składane z 6 tabletkami w blistrze  
Pudełko z 25 tabletkami, Pudełko z 100 tabletkami  
Numery artykułu: 59633, 68009, 58710, 24224, 24226, 24225, 25045, 25053

### Dane toksykologiczne i ekologiczne

Produkt ma działanie drażniące, tzn. może powodować stany zapalne oczu i skóry w przypadku krótkotrwałego, długotrwałego lub powtarzającego się kontaktu.

Produkt spełnia wymagania w zakresie biodegradacji wg Rozporządzenia o substancjach powierzchniowo czynnych (WE) nr 648/2004.

### Wskazówki dotyczące stosowania, składowania i utylizacji

Pojemnik musi być szczelnie zamknięty, zabezpieczony przed wilgocią atmosferyczną, wodą i ciepłem.

Kod odpadowy produktu: 20 01 29

### Informacje o zagrożeniach

Uwaga

H315: Działa drażniąco na skórę.

H319: Działa drażniąco na oczy.

P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

P102: Chronić przed dziećmi.

P264: Dokładnie umyć ręce po użyciu.

P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P332+P313: W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P337+P313: W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

### Pierwsza pomoc

W razie wypadku lub złego samopoczucia natychmiast wezwać lekarza (w miarę możliwości okazać lekarzowi instrukcję roboczą lub specyfikację bezpieczeństwa).

**Wskazówki ogólne:** Nie są wymagane żadne specjalne działania. **W razie wdychania:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza. **Po kontakcie ze skórą:** Natychmiast zmyć wodą. **W razie kontaktu z oczami:** Przepłukiwać otwarte oko przez kilka minut pod bieżącą wodą i zasięgnąć porady lekarza. **W razie połknięcia:** Wypłukać usta i napić się dużej ilości wody. Nie wywoływać wymiotów. W razie przedłużania się dolegliwości udać się do lekarza.