

# H610

## Bezapachowe mydło w płynie



### Obszar zastosowania:

Preparat **H610** to delikatne, bezzapachowe mydło w płynie, przeznaczone do profesjonalnego stosowania w obszarach, gdzie niezbędne jest zachowanie podwyższonych standardów higienicznych, zgodnych z systemem HACCP.

### Sposób użycia:

Mycie rąk: na zwilżone wodą dłonie nanieść niewielką dozę mydła (2-3 g).

Dokładnie rozprowadzić, myć przez 30 sekund, energicznie pocierając powierzchnie rąk.

Postępować zgodnie z instrukcją i zasadami higienicznego mycia.

Następnie ręce starannie spłukać wodą i osuszyć papierowym ręcznikiem lub suszarką mechaniczną.



pH produktu: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

### EKOLOGIA

Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO, kwasu solnego i aldehydów.



W przypadku wątpliwości dotyczących stosowania produktu oraz w celu uzyskania dodatkowych szczegółowych informacji (nie zawartych w specyfikacji) na temat preparatu H610 należy skontaktować się z Działem Technologicznym firmy VOIGT.

# H610



**Bezapachowe  
mydło w płynie**

Produkt firmy VOIGT **H610** to delikatne bezzapachowe mydło w płynie o właściwościach pielęgnacyjnych, przeznaczone do przemysłu spożywczego i branży HoReCa.

Nie wysusza skóry.

Pomaga utrzymać optymalne nawilżenie skóry i chroni przed utratą wilgoci.

Łatwo się rozprowadza.

Pozostawia na dłoniach uczucie czystości i świeżości przez długi czas.

Skutecznie eliminuje przykre zapachy ryb, przypraw, czosnku, mięsa i tym podobne, powstałe w wyniku przygotowywania posiłków.

Przeznaczone do stosowania w obszarach gdzie niezbędne jest zachowanie standardów zgodnych z systemem HACCP.



#### **Informacje o bezpieczeństwie:**

Chronić przed dziećmi. Unikać kontaktu z oczami.  
Chronić przed światłem.

Przechowywać w temperaturze pokojowej.

#### **Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego.**

Producent nie odpowiada za szkody wynikłe na skutek niezgodnego z przeznaczeniem stosowania środka.

**Okres ważności:** data minimalnej trwałości i numer partii na opakowaniu.

**Skład:** AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, GLYCERIN, TRIDECETH-8, BENZALKONIUM CHLORIDE, SODIUM CUMENESULPHONATE, CITRIC ACID, 2-BROMO-2-NITRO-PROPANE-1,3-DIOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, MAGNESIUM NITRATE, MAGNESIUM CHLORIDE.

#### **Opakowania:**

Kanister 5 l