

Tabela Stosowania Produktów **HG** do
płytek podłogowych

Czynność	płytki porowate	płytki nieporowate	płytki polerowane (wysoki połysk)
Usuwanie pozostałości cementu	HG P11 HG P12	HG P11 HG P12	HG P11
Podstawowe zabezpieczenie (impregnacja)	HG P13	-	-
Zabezpieczenie powierzchni	HG P14	HG P14	HG P15
Ochrona przed plamami	HG P15	HG P15	HG P15
Regularne mycie	HG P17	HG P16 HG P17	HG P18
Intensywne czyszczenie, usuwanie warstwy ochronnej, przygotowanie podłoża przed zabezpieczeniem	HG P20	HG P19 HG P20	HG P19 HG P20
Usuwanie plam oleju i smarów	HG P21 HG P42	HG P21	HG P21

HG[®]

płytki

płytki polerowane połysk bez smug

Świeżo pachnący, skoncentrowany
płyn do regularnego mycia wszelkiego
rodzaju płytek polerowanych.
Pozostawia gładką, bezsmugową
powierzchnię.

Produkt **18**

Wystarcza na
20 myć.

1Le

Butelkę należy transportować w pozycji pionowej. Przydatność do użycia: 7 lat od daty produkcji w zabezpieczonym opakowaniu.

Personel medyczny może uzyskać informację o danych dotyczących produktów pod numerem telefonu +31 (0)36 54 94 777.

Informacyjny arkusz danych dla konsumentów jest dostępny na stronie internetowej www.HG.eu

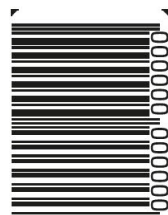
Produkt biodegralny zgodnie z EU 648/2004/EC

PYTANIA
ODNOŚNIE CZYSZCZENIA
I PIELEGNACJI?
www.HG.eu

EUH208- Zawiera Metyloizotiazolinon. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. **P101-** W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. **P102-** Chronić przed dziećmi.

Prod.: HG International b.v., Damsluisweg 70,
1332 EJ Almere, Holandia, Tel.: +31 (0)36-5494700

Wyłączny importer: HG Polska Sp. z o.o.
ul. Dąbrowskiego 17 E, 93-177 Łódź
Tel.: 042 655 98 80 www.hgpolska.pl



zawiera:	
anionowe środki powierzchniowo czynne,	< 5%
niejonowe środki powierzchniowo czynne	
środki konserwujące: Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol; kompozycje zapachowe: amylcinnał, citronellol, linalool.	

0533201210029 2102