

# CHRISAL G5 – UAC 10960

**Żelowy preparat do czyszczenia i odtłuszczenia**  
**Wielozadaniowy środek do stosowania profesjonalnego**



- do usuwania głównie zanieczyszczeń organicznych: smarów, olejów, sadzy itp,
- czyszczenie samolotów, pojazdów, cystern, elewacji budynków -zalecane urządzenia pianotwórcze,
- żelowy silnie skoncentrowany, wydajny, skuteczny,
- idealny do powierzchni wertykalnych i uciążliwych zabrudzeń,
- długo nie paruje, nie wysycha i nie spływa,
- działa nawet w wysokich temperaturach (do 220°C ),
- doskonale myje, odtłuszcza i dezynfekuje,
- bezpieczny dla wszystkich powierzchni, ubrania i przyrody,
- nie toksyczny, niepalny, nietłoty, łatwy do spłukania,
- nie zawiera fosforanów, alkoholu, żrących wodorotlenków,
- ulega biodegradacji, działa antystatycznie,
- usuwa nieprzyjemne zapachy,
- przechowanie i transportowanie nie wymaga stosowania specjalnych środków ostrożności.

#### Zawartość koncentratu w wodzie:

- do mocnych zabrudzeń takich jak: sadza, oleje, smary, tłuszcze i nagar z okapów kuchennych, maszyn, kuchenek, silników, podzespołów i części :  
od 50 do 100% - odtłuszczenie ręczne  
od 20% do 50% – odtłuszczenie przemysłowe z użyciem urządzeń pianotwórczych

#### Sposób stosowania:

##### ręczny:

- nanieść równomiernie preparat rozpylaczem z dyszą pianotwórczą, poczekać od 10 do 15 min (w zależności od rodzaju i stopnia zabrudzenia), mocno zabrudzone miejsca poszorować szczotką, nie dopuszczając do wyschnięcia – obficie spłukać wodą pod ciśnieniem w celu wybicia oddzielnego brudu i wytrzeć mokrą ściereką;
- na gorące powierzchnie nanosić bardzo obficie, nie dopuszczając do wyschnięcia;
- na powierzchnie pionowe nanosić z dołu do góry.

##### maszynowy:

- zgodnie z instrukcją eksploatacji maszyny myjącej.

**Skład:** niejonowe środki powierzchniowo czynne < 5%,  
kationowe środki powierzchniowo czynne < 5%

**Przechowywanie:** w zamkniętym pojemniku, w temperaturze pokojowej, poza zasięgiem dzieci.

**Pierwsza pomoc:** przy kontakcie z oczami - przepłukać dużą ilością wody, w razie potrzeby zwrócić się do lekarza.

**OCHRONA INDYWIDUALNA**– w kontakcie z koncentratem zaleca się stosowanie okularów ochronnych.



Preparat posiada Świadectwo Jakości Zdrowotnej PZH\_HŻ/04129/05/2010



**H319 – działa drażniąco na oczy**

**Wartość pH koncentratu 12,0**  
(sole - brak właściwości żrących)

Preparat nie wymaga utylizacji. Po dokładnej filtracji, sprawdzeniu i ewentualnym zobojętnieniu pH do neutralnego pH=7, dopuszczalny zrzut do kanalizacji.

Chrisal Poland

+48 514 029 275

info@chrisal.pl

ul.Zana 13, 20-601, Lublin

CHRISAL CLEANING PRODUCTS

Priester Daensstraat 9, B-3920 Lommel, Belgium  
Tel. + (32) 011 54 80 00, fax. + (32) 011 54 80 02