

## KARTA CHARAKTERYSTYKI

Zgodnie z wytycznymi  
Unijnymi

NAZWA HANDLOWA:

AnLen® – CZYSTY PIEC

Data:

13.02.2015

### 1. PRODUKT / PODMIOT ODPOWIEDZIALNY

PRODUKT:	NAZWA HANDLOWA PRODUKTU	AnLen® CP
PODMIOT		
ODPOWIEDZIALNY:	SZNERSKI GUSS Sp. z o.o.; POLSKA, ul. Piłsudskiego 62, 48-303 Nysa	Tel: +48 774336232 Fax: +48 774336232
DOSTAWCA:	SZNERSKI GUSS Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 62, 48-303 Nysa	Tel: +48 774336232 Fax: +48 774336232
PRZEZNACZENIE :	Dla użytkowników kotłów i pieców opalanych węglem	

### 2. SKŁAD / OPIS SKŁADNIKÓW

SKŁADNIKI:	Mieszanka substancji pochodzenia naturalnego.
ZAGROŻENIE DLA WODY:	AnLen® CP należy do substancji nie zagrażających wodzie zgodnie z Załącznikiem 1 Ustęp 1.2a Ogólnego Rozporządzenia Administracyjnego dla Substancji Niebezpiecznych dla Wód z dnia 27 czerwca 2005 roku, publikowanego w Monitorze Rządowym Numer 142a, wydanym przez Ministerstwo Sprawiedliwości w niedzielę, dnia 30 czerwca 2005 roku
CAS - NR:	-
SYMBOL:	-
KLASYFIKACJA:	Nr. Klasyfikacyjny 1346, 317, 849 i 765 według VwVwS ( Administracyjna Regulacja Substancji Zanieczyszczających Wodę ).

### 3. OZNAKOWANIE ZAGROŻENIA

Nie dotyczy.

NAZWA HANDLOWA

AnLen® CP

DATA

13.02.2015

Strona 1/6

# SZNERSKI GUSS

SZNERSKI GUSS Sp. z o.o.  
ul. Piłsudskiego 62; 48-303 Nysa

## 4. PIERWSZA POMOC

### UWAGI OGÓLNE:

PIERWSZA POMOC PRZY NAWDYCHANIU SIĘ PRODUKTU:	Zadbać o dopływ świeżego powietrza.
PIERWSZA POMOC PRZY PODRAŻNIENIU SKÓRY:	Nie dotyczy.
PIERWSZA POMOC PRZY PODRAŻNIENIU OCZU:	Oczy natychmiast przemyć dużą ilością wody.
PIERWSZA POMOC PRZY POŁKNIĘCIU PRODUKTU:	Nie dotyczy.
INFORMACJE DODATKOWE:	Produkt dla wszelkich rodzajów paliw, stałych - różne aplikacje.

## 5. SPOSÓB POSTĘPOWANIA W PRZYPADKU POŻARU

ZDOLNOŚĆ DO ZAPALENIA SIĘ:	Produkt jest niepalny. W przypadku wystąpienia pożaru używane środki gaśnicze dopasować do otoczenia.
NIEODPOWIEDNIE ŚRODKI GAŚNICZE:	Brak.
SZCZEGÓLNE NIEBEZPIECZEŃSTWA:	Brak.
SZCZEGÓLNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PRZY GASZENIU:	Nie dotyczy.

## 6. ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA DLA LUDZI:	Nie dotyczy.
ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA DLA OCHRONY ŚRODOWISKA:	Nie dotyczy.
DODATKOWE INFORMACJE DLA OCZYSZCZANIA / PRZENOSZENIA:	Produkt przenosić łopatą i usunąć zgodnie z przepisami. Przechowywać w suchych warunkach.

**NAZWA HANDLOWA**  
AnLen® CP

**DATA**  
13.02.2015

**Strona 2/6**

**7. SPOSÓB POSTĘPOWANIA Z PRODUKTEM / MAGAZYNOWANIE**

SPOSÓB OBCHODZENIA SIĘ: REGULAMIN PRZECIWPOŻAROWY: ZASADY MAGAZYNOWANIA:	Nie dotyczy. Nie potrzebne szczególne gaśnice. Sucho składować, z dala od wody oraz wilgoci.
WYTYCZNE MAGAZYNOWANIA Z INNYMI MATERIAŁAMI: DALSZE WYTYCZNE MAGAZYNOWANIA:	Brak. -

**8. NADZÓR NAD ZAGROŻENIAMI ZDROWIA /  
OCHRONĄ OSOBISTĄ**

WSKAZÓWKI: DOPUSZCZALNE MAKSYMALNE STĘŻENIE:	Zapewnić przepływ powietrza. 50 $\mu\text{m}/\text{m}^3$ odniesione do 24 godzin występujących w roku kalendarzowym. $\text{pMeO} \cdot \text{mAl}_2\text{O}_3 \cdot \text{SiO}_2$
SKŁAD: ZAWARTOŚĆ: CAS - NR: MAKSYMALNE STĘŻENIE NA STANOWISKU PRACY: WYTYCZNE DLA OCHRONY DRÓG ODDECHOWYCH:	- - -
WSKAZANIA OCHRONY RĄK: WSKAZANIA OCHRONY OCZU:	Brak. Przy zbieraniu pyłów produktu używać okularów ochronnych.
ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ: OCHRONA OSOBISTA:	Nie dotyczy. Brak.

**9. WŁAŚCIWOŚCI CHEMICZNE I FIZYCZNE**

<u>WYGLĄD OGÓLNY</u>	
POSTAĆ:	Stały proszek.
KOLOR:	Perłowy.
ZAPACH:	Bez zapachu.
<u>ŚRODKI OSTROŻNOŚCI</u>	
ZASADOWOŚĆ ( wartość pH ):	obojętny - 7
TEMPERATURA TOPNIENIA:	1500 – 1600 °C.
PUNKT WRZENIA:	-
TEMPERATURA ZAPŁONU:	Nie dotyczy.
TEMPERATURA SAMOZAPŁONU:	Nie dotyczy.
CIEŻAR WŁAŚCIWY:	0,45 kg/dcm <sup>3</sup> – 0.55 kg/dcm <sup>3</sup>
GĘSTOŚĆ POZORNA:	0,45 kg/dcm <sup>3</sup>
ROZPUSZCZALNOŚĆ W WODZIE:	Częściowo rozpuszczalny.

**10. STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ**

STABILNOŚĆ CHEMICZNA:	Stabilny.
NIEBEZPIECZNE REAKCJE:	Nie dotyczy.
PRODUKTY NIEKOMATYBILNE:	Woda.
NIEBEZPIECZNE PRODUKTY REAKCJI:	Nie są znane.
KOMENTARZE:	Możliwa niestabilność w przypadku zanieczyszczenia wodą.

**11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE**

INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE ( USTA ):	LD 50 szczury.
INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE ( SKÓRA ):	LD 50 króliki.
INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE ( PRZEZ DROGI ODDECHOWE ):	LD 50 szczury.
PODRAŻNIENIE OCZU:	Przy uczuleniu na produkt jest możliwe podrażnienie w przypadku gdy większe ilości produktu dostaną się do oczu.
PODRAŻNIENIE SKÓRY:	-

# SZNERSKI GUSS

SZNERSKI GUSS Sp. z o.o.  
ul. Piłsudskiego 62; 48-303 Nysa

PODRAŻNIENIE DRÓG ODDECHOWYCH:	Produkt nie jest toksyczny. Przy bardzo wysokich stężeniach możliwe wystąpienie podrażnienia.
WPŁYW NA LUDZI:	Wystąpienie reakcji alergicznych nie jest znane.

## 12. INFORMACJE OCHRONY ŚRODOWISKA

DEGRADACJA BIOLOGICZNA:	Nie dotyczy.
PRZEPISY I WYTYCZNE DLA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW:	Nie dotyczy.
UWAGI DOTYCZĄCE ROZKŁADU CHLORKÓW W WODZIE:	Nie zawiera substancji szkodliwych.
INFORMACJE OGÓLNE :	Produkt jest częściowo rozpuszczalny w wodzie.

## 13. INFORMACJE OGÓLNE PRZY LIKWIDACJI LUB USUWANIU

SPOSÓB LIKWIDACJI:	Nie są wymagane środki specjalne. Może zostać spalone z paliwem.
--------------------	---

## 14. INFORMACJE ZWIĄZANE Z TRANSPORTEM

Produkt nie jest niebezpieczny według przepisów ADR ( Materiały Niebezpieczne ).

## 15. INFORMACJE O SZCZEGÓLNYCH PRZEPISACH

Nie dotyczy

OKREŚLENIE STOPNIA RYZYKA:	-
OKREŚLENIE STOPNIA BEZPIECZEŃSTWA:	-
SZCZEGÓLNE OZNAKOWANIE:	Nie dotyczy.
DALSZE KROKI:	-

## 16. INNE INFORMACJE

Powyższe informacje są zgodne z naszą najlepszą wiedzą jednakże nie mogą powodować żadnych zobowiązań prawnych.

**NAZWA HANDLOWA**  
**AnLen® CP**

**DATA**  
**13.02.2015**

**Strona 5/6**

# SZNERSKI GUSS

SZNERSKI GUSS Sp. z o.o.  
ul. Piłsudskiego 62; 48-303 Nysa

PODSTAWA WYSTAWIENIA	
KARTY CHARAKTERYSTYKI:	
PRZYGOTOWANA PRZEZ:	SZNERSKI GUSS Sp. z o.o.
ZGODNOŚĆ POTWIERDZA:	mgr inż. Georg Sznerski
TYTUŁ:	Karta Charakterystyki
DATA ZGODNOŚCI:	30.06.2014r.
DATA AKTUALIZACJI:	13.02.2015r.
TŁUMACZYŁ:	mgr inż. Georg Sznerski
PODMIOT ODPOWIEDZIALNY:	SZNERSKI GUSS Sp. z o.o.
DOSTAWCA:	SZNERSKI GUSS Sp. z o.o.
OSOBA ODPOWIEDZIALNA:	mgr inż. Georg Sznerski

**NAZWA HANDLOWA**  
**AnLen® CP**

**DATA**  
**13.02.2015**

**Strona 6/6**