

ROTclean i ROTquick

Preparaty do usuwania zanieczyszczeń ropopochodnych



PCC EXOL SA

Zrównoważone technologie dla nowych pokoleń



PCC EXOL SA to połączenie innowacyjnych technologii, doświadczenia w projektowaniu i produkcji surfaktantów oraz formulacji chemicznych.

PCC EXOL SA łączy najnowocześniejsze technologie i bogate doświadczenie w produkcji surfaktantów (środków powierzchniowo czynnych). Siedziba firmy znajduje się w Brzegu Dolnym, gdzie mieszczą się zakłady produkcyjne surfaktantów anionowych, niejonowych i amfoterycznych. Elastyczność produkcji pozwala Spółce oferować szeroki wachlarz surfaktantów i formulacji przemysłowych, projektowanych często zgodnie z indywidualnymi potrzebami klientów operujących w różnych branżach przemysłowych. PCC EXOL SA, jako jeden z wiodących producentów środków powierzchniowo czynnych, realizuje nowe inwestycje i wdraża innowacyjne

technologie w oparciu o światowe trendy zrównoważonego rozwoju.

Oferowane przez Spółkę surfaktanty, mają bardzo szerokie zastosowanie. Oprócz masowej produkcji na potrzeby branży środków higieny osobistej, kosmetyków i detergentów, substancje wytwarzane na instalacjach PCC EXOL SA, to również produkty specjalistyczne wykorzystywane w wielu różnych gałęziach przemysłu, takich jak: tekstylia, agrochemikalia, obróbka metalu, przemysł wiertniczy, budownictwo i przemysł konstrukcyjny, farby, lakiery, przemysł papierniczy, wydobywczy i wiertniczy oraz wiele innych.

Wszechstronne portfolio produktowe stale wzbogacane jest o nowe, innowacyjne produkty, dzięki którym Spółka jest w stanie sprostać nawet najbardziej restrykcyjnym wymaganiom rynkowym oraz dostosować się do indywidualnych potrzeb odbiorców. Jest to możliwe dzięki dynamicznemu rozwojowi zaplecza badawczego, elastyczności produkcji oraz wiedzy i doświadczeniu pracowników. PCC EXOL SA posiada kluczowe kompetencje do produkcji surfaktantów na skalę światową. Rozpoczęte i prowadzone obecnie inwestycje w niedługim czasie otworzą Spółce nowe możliwości w zakresie dalszego rozwoju i ekspansji na nowe ryn-

ki. Firma oferuje nie tylko wszechstronne portfolio i profesjonalny serwis, ale przede wszystkim elastyczność produkcji oraz kompleksowe rozwiązania systemowe. Inwestorem strategicznym PCC EXOL SA jest Spółka PCC SE, która działa na międzynarodowych rynkach surowców chemicznych, transportu, energii, węgla, koksu, paliw, tworzyw sztucznych i metalurgii.

ROTclean i ROTquick

ROTclean i ROTquick to środki przeznaczone do odtłuszczania oraz usuwania zanieczyszczeń wywołanych substancjami ropopochodnymi, z wszelkiego typu gładkich i porowatych nawierzchni utwardzonych, np. z asfaltu, posadzek betonowych, tworzyw sztucznych, powierzchni metalowych i innych. Produkty te są szczególnie polecane: jednostkom straży pożarnej, zarządcom dróg oraz stacjom paliw i zakładom przemysłowym.

Informacje o produktach

Nazwa produktu	ROTclean	ROTquick
Stężenie użytkowe	Koncentrat Woda zimna: 1:50 Woda ciepła: 1:350	Preparat gotowy do użycia
Wygląd zewnętrzny w temp. 20-25°C	Ciecz bezbarwna do jasnożółtej	Ciecz bezbarwna do jasnożółtej
pH produktu	4,0-6,0	6,5-9,0
Rozpuszczalność w wodzie	Bardzo dobra	Bardzo dobra



Dlaczego warto stosować produkty z serii ROTclean i ROTquick?

- ✓ Dokładnie usuwają wycieki olejowe nawet, z głębokich warstw powierzchni porowatych.
- ✓ Nie tworzą trwałych emulsji z wymywanymi olejami i substancjami ropopochodnymi.
- ✓ Nie zawierają substancji szkodliwych dla środowiska (np. soli azotowych).
- ✓ Nie zawierają rozpuszczalników organicznych.
- ✓ Wykazują wysoką podatność na proces biodegradacji.
- ✓ Są niepalne.



Przykłady zastosowań:

- ✓ Usuwanie wycieków olejowych ze szlaków komunikacyjnych, placów parkingowych.
- ✓ Zmywanie wycieków ropopochodnych wokół dystrybutorów paliwa.
- ✓ Mycie zaolejonych maszyn i urządzeń.
- ✓ Odtłuszczanie elementów przed malowaniem i lakierowaniem.
- ✓ Mycie instalacji przemysłowych.

Grupa PCC - Park przemysłowy w Brzegu Dolnym

PCC Rokita SA

GK PCC Rokita, 22 firmy, w tym:

PCC Rokita SA

PCC Prodex Sp. z o.o.

PCC Prodex GmbH (Niemcy)

PCC PU Sp. z o.o.

IRPC PCC Co. Ltd. (Tajlandia)

PCC Therm Sp. z o.o.

PCC Exol SA

GK PCC EXOL, 5 firm, w tym:

PCC EXOL SA

PCC Chemax Inc. (USA)

PCC EXOL Kimya Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi (Turcja)

PCC CP Kosmet Sp. z o.o.

GK PCC CP Kosmet, 3 firmy, w tym:

PCC CP Kosmet Sp. z o.o.

OOO PCC Consumer Products Navigator (Białoruś)

OOO PCC Consumer Products (Rosja)

PCC MCAA Europejska SA

PCC MCAA Sp. z o.o.

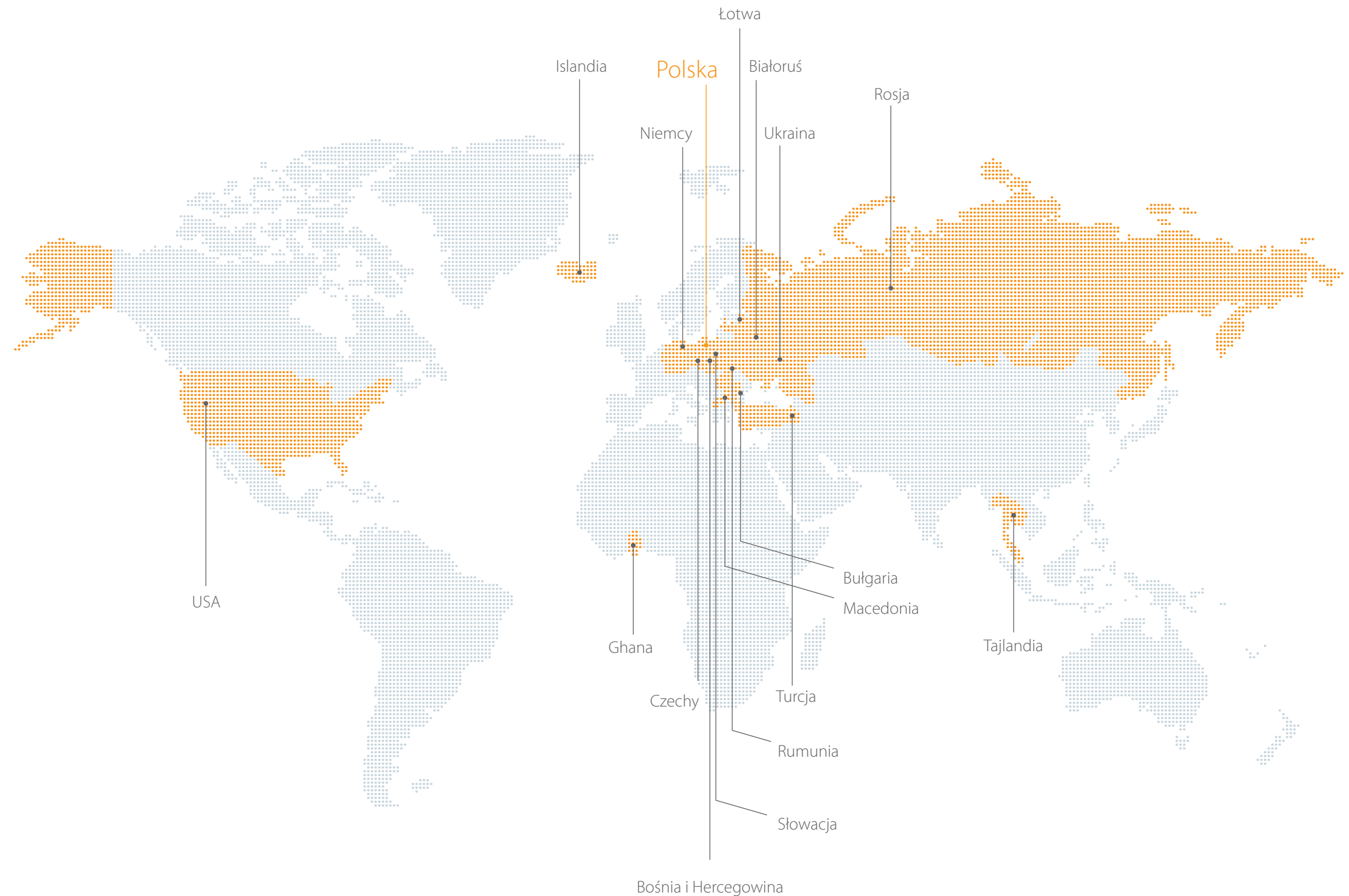
PCC Autochem Sp. z o.o.

PCC Autochem Sp. z o.o.

PCC Intermodal SA

PCC Intermodal SA

Grupa PCC na świecie





PCC Exol SA
ul. Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Polska

www.pcc-exol.eu
tel. +48 71 794 36 64

fax: +48 71 794 25 50
industrial.application@pcc.eu

Kontakt:
Aneta Kundys
aneta.kundys@pcc.eu

tel. +48 71 794 21 54
fax. +48 71 794 25 50
kom. +48 667 650 640

Zapraszamy do odwiedzenia nowej platformy produktowej Grupy PCC
www.products.pcc.eu

Opublikowane w katalogu dane są uważane za dokładne i zgodne z naszą najlepszą wiedzą. Należy je jednak traktować jedynie informacyjnie. Szczegółowe dane o produktach dostępne w TDS i MSDS.

Sugestie dotyczące aplikacji produktów są opinią opartą na naszej najlepszej wiedzy. Odpowiedzialność za zastosowanie produktów zgodnie lub niezgodnie z sugerowaną aplikacją oraz za określenie przydatności produktów dla własnych celów ciąży na użytkowniku.

Wszelkie prawa autorskie, prawa do znaków towarowych i inne prawa własności intelektualnej i przemysłowej i wynikające z nich prawa do korzystania z niniejszej publikacji i jej zawartości zostały przeniesione na PCC Rokita, PCC EXOL, inne spółki w obrębie Grupy PCC, oraz ich licencjodawców. Wszelkie prawa są zastrzeżone.

Użytkownicy/Czytelnicy nie są uprawnieni do reprodukcji jakiegokolwiek części lub całości zawartości niniejszej publikacji, ani do jej zwielokrotniania (z wyłączeniem zwielokrotniania do własnego użytku osobistego) oraz przekazywania osobom trzecim.

Pozwolenie na zwielokrotnianie do celów własnego użytku osobistego nie obowiązuje w zakresie wykorzystywania danych w innych publikacjach, w elektronicznych systemach informacyjnych lub w publikacjach w innych mediach. Spółki Grupy PCC nie ponoszą odpowiedzialności za publikowane przez użytkowników dane.

pcc
*More than
Chemistry*