

Kielce, dnia 2023-03-01 roku

## Szanowni Państwo,

Przedsiębiorstwo Budownictwa Specjalistycznego **BUDWOD** Spółka z o. o. 25-019 Kielce, ul. Karczówkowska 5a, lokal 223, rozpoczęło swoją działalność w **1988** roku. Od początku swojej działalności zajmuje się kreowaniem, tworzeniem i komercjalizacją **eko-innowacyjnych rozwiązań w budownictwie i ochronie środowiska**. Realizując strategię rozwoju firmy współpracujemy z Klientami oferując im udział we wdrażaniu nowatorskich w skali światowej rozwiązań zarówno w zakresie rozwoju i wdrażania technologii, jak i możliwości ich finansowania. **BUDWOD** Sp. z o.o. kierując się wytycznymi Komisji Europejskiej z 2014, która definiując „**eko-innowacje**” jako punkt odniesienia do wszystkich form innowacji - technicznych i pozatechnicznych - które przynoszą korzyści dla środowiska naturalnego.

**PV CLEANING FLUID** - to zaawansowany środek powierzchniowo czynny do mycia oraz konserwacji paneli fotowoltaicznych i kolektorów słonecznych. Jest **eko-innowacyjny, proekologiczny, biodegradowalny, antystatyczny, o bardzo wysokiej wydajności, przyjazny dla środowiska, gdyż nie zawiera w swojej formule fosforanów, amoniaku i chloru**. Skutecznie czyści panele fotowoltaiczne i maksymalizuje wytwarzanie energii nawet do 30%. Jego specjalna formuła usuwa szeroką gamę zanieczyszczeń, takich jak pozostałości zanieczyszczeń powietrza, pyłki organiczne, ptasie odchody, kurz, pył cementowy, sadze itp. Nie pozostawia na umyтым panelu smug oraz plam. Nasz produkt skierowany jest dla profesjonalistów, którzy ze szczególną starannością dbają o maksymalne wykorzystanie mocy farmy oraz ochronę środowiska naturalnego.

**PV CLEANING FLUID** jest na bazie wody **dejonizowanej**, aby wspomagał proces płukania i eliminował potrzebę dodatkowego stosowania wody dejonizowanej (DI) lub wody o odwróconej osmozie (RO). Jednocześnie pH produktu jest neutralne dla człowieka i waha się od 6,5 do 7,5.

**PV CLEANING FLUID** posiada **ATEST HIGIENICZNY nr B-BK-60211-0687/21** wydany przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH - Państwowy Instytut Badawczy, który jest najstarszą instytucją zdrowia publicznego w Polsce działającą od 1923 roku. Produkt jest bezpieczny dla ludzi i środowiska, szybko ulega samoczynnej biodegradacji, więc nie wpłynie negatywnie na otaczającą roślinność lub wody/warstwy wodonośnej (wód gruntowych). Wykorzystane w produkcie środki powierzchniowo czynne nie zostały zakwalifikowane jako mieszanina stwarzająca zagrożenie zgodnie z Rozporządzeniem (WE) NR. 1272/2008, i tym samym **PV CLEANING FLUID** nie wymaga rejestracji w **ECHA - EUROPEAN CHEMICALS AGENCY**.

Uczestniczyliśmy w III edycji Kongresu **Made in Poland BERLIN 2022**, który odbył się 26-27 maja 2022 roku. **BUDWOD** Sp. z o.o. znalazła się w gronie nominowanych firm do tej nagrody.

**PV CLEANING FLUID** nie zawiera lotnych związków organicznych (LZO), (**VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS VOC`s**).

**PV CLEANING FLUID** nie zawiera rozpuszczalników i nie powoduje korozji, działa bez negatywnego wpływu na powłoki polimerowe oraz nie powoduje utleniania i ścierania metalowych szyn a także wsporników montażowych.

Produkt pakowany jest standardowo w pojemnikach – **1000 litrów, 20, 10 i 5 litrów**, na życzenie Klienta 1 litr.

**POJEMNIKI SA NOWE - PRZEZNACZONE WYŁĄCZNIE DO PRZECHOWYWANIA WODY PITNEJ.**



PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWNICTWA SPECJALISTYCZNEGO  
**BUDWOD Sp. z o.o.**  
25-019 Kielce, ul. Karczówkowska 5a, lok. 229  
KRS 0000232405, NIP 657-030-78-33  
e-mail: kontakt@budwod.pl

Prezes Zarządu  
Dariusz Kot

