


**WITA**®

## Ważne informacje w sprawie Rozporządzenia REACH :

„Zgodnie z artykułem 33 Rozporządzenia REACH (Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, ocen, udzielania zezwoleń i stosownych ograniczeń w zakresie chemikaliów) jesteśmy zobowiązani poinformować Państwa, jeżeli dostarczony wyrób zawiera substancję z listy kandydackiej SVHC dla procedury udzielania zezwoleń (<https://echa.europa.eu/pl/candidate-list-table>) w ilości większej niż 0,1%.

Na poniższej liście zamieszczamy wyroby firmy WITA Sp. z o.o. zawierające komponenty o zawartości ołowiu powyżej 0,1 % (nr EC: 231-100-4, nr CAS: 7439-92-1). Ze względu na to, że ołów jest stałym składnikiem stopu, nie należy spodziewać się narażenia na substancje niebezpieczne, a zatem nie są konieczne dodatkowe informacje dotyczące bezpiecznego stosowania.“

Nazwa produktu	Komponenty o zawartości ołowiu > 0,1%
Zawór mieszający Minimix	Korpus zaworu, zasuwa obrotowa
Zawór mieszający Maximix	Korpus zaworu, zasuwa obrotowa
Zawór mieszający do grupy mieszająco-pompowej WMB	Korpus zaworu, zasuwa obrotowa
Zawór mieszający Wita H6	Korpus zaworu, zasuwa obrotowa
Zawór mieszający Wita H10	Korpus zaworu, zasuwa obrotowa
Armatura UNI-Compact	Rękaw zaworu, zasuwa obrotowa
Wita-Bloc T20	Rękaw zaworu, zasuwa obrotowa
Wita-Bloc T40	Rękaw zaworu, zasuwa obrotowa
Wita-Bloc T60	Rękaw zaworu, zasuwa obrotowa
Wita-Bloc T08	Rękaw zaworu, zasuwa obrotowa
Grupa mieszająco-pompowa WMB	Korpus zaworu, zasuwa obrotowa, element dystansowy, nakrętki łączące
Pompa cyrkulacyjna do wody pitnej	Podstawa pompy, nakrętka łącząca
Pompa cyrkulacyjna do wody pitnej go.future Z	Podstawa pompy, nakrętka łącząca
Pompa cyrkulacyjna go.future Z+	Podstawa pompy
Pompa obiegowa c.o. HE 75-Fxx	Korek spustowy w podstawie pompy
Pompa obiegowa c.o. HE 100-Fxx	Korek spustowy w podstawie pompy
Pompa obiegowa c.o. HE 120-Fxx	Korek spustowy w podstawie pompy
Armatura MS	Wszystkie śrubunki i wkładki wykonane z mosiądzu
Siłowniki SM 4	Zębatki, łożyska ślizgowe
Siłowniki SM 44	Zębatki, łożyska ślizgowe
Siłowniki SM W05/10	Zębatki, łożyska ślizgowe
Siłowniki SM WR FR	Zębatki, łożyska ślizgowe
Siłownik z zaworem kulowym SM W KV	Zębatki, łożyska ślizgowe