



**POWIADOMIENIE O ZMIANIE**

Numer powiadomienia	PZ_2210_01	Data	24.10.2022
Numer zmiany	084		
Temat zmiany	Zmiana klasyfikacji oraz oznakowania		
Produkt	Numer katalogowy	Nazwa	
	8-891	FLUSH	
	8-832		
	8-861		
	8-860		
8-896	FLUSH SET		
Kategoria zmiany	<input type="checkbox"/> surowce	<input type="checkbox"/> kontrola jakości	
	<input type="checkbox"/> opakowania <input type="checkbox"/> wytwarzanie	<input checked="" type="checkbox"/> informacje dostarczane z wyrobem <input type="checkbox"/> wyrób gotowy <input type="checkbox"/> inne	
Opis zmiany	Aktualna klasyfikacja :		
	  	<p>Niebezpieczeństwo Zawiera podchloryn sodu.</p> <p>H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu H400 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne H411 Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki H290 Może powodować korozję metali</p> <p>P280 Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu lub ochronę twarzy. P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P310 Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem. P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P391 Zebrać wyciek.</p>	

		P234 Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu.
Przyczyna zmiany	Wykazanie działania korodującego w oparciu o badania przeprowadzone przez Sieć Badawczą Łukasiewicz – Instytut Przemysłu Chemicznego.	
Wdrożenie zmiany	Listopad 2022	
Informacje dodatkowe	Wyroby FLUSH oraz FLUSH SET z nowym oznakowaniem będą dostępne w sprzedaży od listopada 2022 roku. Do wyczerpania stanów magazynowych w sprzedaży mogą być dostępne również zestawy ze starym znakowaniem. Zaktualizowana karta charakterystyki dostępna jest na stronie: <a href="http://cormay.com">http://cormay.com</a>	
Załączniki	N/D	

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości związanych z tą zmianą prosimy o kontakt z Regionalnym Koordynatorem Sprzedaży.

X

---

Anna Smolira  
Dział Zapewnienia Jakości