




PONS RO PRODCOM SRL

BD. METALURGIEI 454 SECTOR 4 BUCURESTI

TEL/FAX: 021.334.99.66/63

FISA DE SECURITATE A PRODUSULUI

1. IDENTIFICAREA PRODUSULUI SI A FIRMEI:		
PRODUCATOR: PONS QUIMICAS, S.L. Ctra de xabia, Km. 3 03740 Gata de Gorgos Alicante Tno. 0034 96-645.42.00	DENUMIRE PRODUS SANIPONS WC	IMPORTATOR: PONS RO PRODCOM SRL BD. METALURGIEI 454 SECTOR 4, BUCURESTI TEL: 021.334.99.66 FAX:021.334.99.63
ASPECT FIZIC Lichid culoare rosu inchis Telefon urgenta: Spania Serviciul National de Toxicologie: 0034.91.562.04.20 Romania: 021.334.99.63	TIP PRODUS Lichid dezincrustant pentru obiectele sanitare	TIP AMBALAJ Recipient de 1L cu dop de siguranta . Cutii cu 12 recipiente. 
2. COMPOZITIE		
INGREDIENTE	NIVEL	CLASIFICARE
Acizi anorganici	5-15%	COROZIV CAS n°7647-01-0
Tensioactivi neionici	15-25%	Nociv / Iritant
Tensioactivi amfoteri	0-5%	Iritant
3. RISC PRINCIPAL: COROZIV (acid puternic)		
4. MASURI DE PRIM AJUTOR		
OCHI Spalati cu apa din abundenta timp de 15 min. si adresati-va unui medic fara intarziere.		
PIELE Spalati cu apa scurgerile accidentale pe piele si adreati-va unui medic. Indepartati imbracamintea contaminata.		
INGESTIE Clatiti gura cu apa. Beti multa apa. Nu provocati vomitul.. adresati-va unui medic. Daca victima este inconstienta sau are convulsii, nu administrati nimic pe cale orala, intindeti-o pe orizontala si mentioneti temperatura corporala.		
INHALARE Indepartati-va de zona contaminata, mentineti perosana in repaos; daca este necesar practicati respiratie artificiala.		
ADRESATI-VA UNUI MEDIC IMEDIAT IN ORICARE DINTRE ACESTE CAZURI SI TRANSPORTATI VICTIMA URGENT LA UN SPITAL.		
5.RISC DE INFLAMABILITATE		
INFLAMABILITATE: Nu este inflamabil in conditii normale de folosire.		
EXTINCTOARE UTILIZATE Folositi perdea de apa pentru absorbirea gazelor, a fumului, etc.	RISC DE EXPLOZIE Nu se cunosc.	
EXTINCTOARE INTERZISE Nici unul.	Poate intra in reactie cu metale rezultand hidrogen care poate forma amestecuri inflamabile.se poate desprinde HCl cu risc de explozie.	

ECHIPAMENT DE PROTECTIE SPECIAL Manusi de plastic, ochelari sau paravan de protectie, instalatie de respiratie individuala.	RISC DE APRINDERE Nu se cunosc.						
6. MASURI DE URGENTA IN CAZ DE PIERDERI ACCIDENTALE PROTEJAREA PERSONALA Indepartati personalul neprotejat de zona contaminata, in directei inversa vantului. Evitati contactul prelungit cu produsul scurs.. nu inhalati vaporii. Nu actionati fara masuri de protectie sau fara masca cu filtru adecvat sau instalatie de respiratie individuala. ELIMINAREA RESTURILOR Folositi perdea de apa pentru absorbirea gazelor, fumului. Exvitati ca scurgerea sa intre in canalizare sau circuite inchise. Absorbiti cu nisip sau pamant. Neutralizati cu (bi)carbonat de sodiu si la sfarsit spalati suprafata cu apa.							
NUMELE PRODUSULUI: SANIPONS WC	Ref^o. Form.						
7. MANIPULARE SI DEPOZITARE MANIPULARE Prezenta dusurilor si al paharelor pentru clatit ochii in locuri accesibile. Nu actionati fara ochelari, masca de fata, manusi si ghete de cauciuc. Evitati inhalarea de vapori, folositi masca cu filtru adecvat daca este necesar. DEPOZITARE Depozitati in recipientul original bine inchis. Evitati temperaturi extreme. Reactioneza cu metalele.							
8. PRECAUTII LA EXPUNERE Protectie pentru piele, ochi, respiratie.							
9. PROPRIETATI FIZICE SI CHIMICE <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">ASPECT : lichid rosu</td> <td style="width: 50%;">PUNCT DE FIERBERE: n.d</td> </tr> <tr> <td>SOLUBILITATE IN APA: solubil</td> <td>PUNCT DE APRINDERE: n.d.</td> </tr> <tr> <td>pH: <1</td> <td>DENSITATE: 1,05-1,10 g/cc</td> </tr> </table>		ASPECT : lichid rosu	PUNCT DE FIERBERE: n.d	SOLUBILITATE IN APA: solubil	PUNCT DE APRINDERE: n.d.	pH: <1	DENSITATE: 1,05-1,10 g/cc
ASPECT : lichid rosu	PUNCT DE FIERBERE: n.d						
SOLUBILITATE IN APA: solubil	PUNCT DE APRINDERE: n.d.						
pH: <1	DENSITATE: 1,05-1,10 g/cc						
10. STABILITATE SI REACTIVITATE Instabil cu metalele si caldura.Reactii periculoase cu metale, oxidanti, alcali. Ataca metalele rezultand hidrogen (gaz inflamabil). Emite gaze foarte corozive cum ar fi clorura de hidrogen							
11. TOXICOLOGIE (simptome in cazul intoxicarii) OCHI Iritatii si arsuri care pot produse opacitate a corneei. PIELE Arsuri, iritatii ale pielii. INGESTIE Arsuri grave ale cavitatii bucale. Leziuni ale tractului digestiv superior. INHALARE Iritatii ale mucoasei, dureri epigastrice, endem pulmonar si de laringe.							
12. INFORMATII ECOLOGICE Acidificarea pamantului si afluentilor. Pericol pentru flora si fauna acvatica. Lichid coroziv.							
13. INFORMATII PRIVIND EVACUAREA SUBSTANTEI/RECIPIENTULUI CONTINUT Diluati din abundenta cu apa si neutralizati cu carbonat sodic sau soda diluata sau var stins. AMBALAJ/ RECIPIENT GOL. Spalati cu apa din abundenta si nu re folositi pentru alte produse.							
14. TRANSPORT CATEGORIE AMBALAJ/ RECIPIENT Numar ONU: 3264 Clasa: 8 Grup de produs: III Nume potrivit pentru transport: acid clorhidric							
15. RISC SI PRECAUTII COROZIV R 34 Provoaca arsuri. R 41 Risc de leziuni oculare grave. R 36/37/38 Irita ochii, pielea si caile respiratorii. R 53 Poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic							

S 2 A nu se lasa la indemana copiilor.

S 9 A se pastra containerul/recipientul intr-un loc bine ventilat.

S 26 In cazul contactului cu ochii, se spala imediat cu multa apa si se consulta un specialist

S 37 A se purta manusi corespunzatoare.

S 46 In caz de inghitire, a se consulta imediat medicul si a i se arata ambalajul sau eticheta.

16. INFORMATII SUPLIMENTARE

- Nu inghititi.

- Nu amestecati cu alcali si oxidanti

- Serviciul Medical de Informare Toxicologica Tel +34.91.562.04.20

- Tel Urgente 96 645 42 00 (PONS QUIMICAS)