

Č. Ne BL-P001  
Verze Version 6

Datum Date 04.02.2025  
Nahrazuje prohlášení z Previous version date 14.07.2023

Prohlašujeme, že námi dodávané produkty, jmenovitě:

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| ⇒ Bazénová sůl Poolsalz,          | ⇒ Průmyslová sůl, všechny typy             |
| ⇒ Chemicky čistá sůl (PHARMASAL), | ⇒ Sůl (jemná, hrubá - Saltech),            |
| ⇒ Jedlá sůl (BIO GUSTOSAL),       | ⇒ Tabletová regenerační sůl, všechny typy, |
| ⇒ Posypová sůl,                   | ⇒ Tabletová sůl (PURAQUA)                  |

nejdou látkami, nebo neobsahují látky, které jsou:

- klasifikované jako nebezpečné** z hlediska zákona 350/2011 Sb. o chemických látkách a chemických směsích v platném znění a Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1272/2008 v platném znění,
- perzistentní, bioakumulativní a toxické nebo vysoce perzistentní a vysoce bioakumulativní** podle kritérií stanovených v příloze XIII Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006/ES v platném znění,
- zahrnutý do seznamu vytvořeného podle čl. 59 odst. 1. (tzv. **SVHC**) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006/ES v platném znění z důvodů jiných než těch, které jsou uvedeny v písmenech a) a b),
- podléhající **povolení** podle hlavy VII a/nebo **omezení** podle Hlavy VIII Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006/ES v platném znění.

Směsi neobsahují látky, pro něž jsou stanoveny **expoziční limity** Společenství pro pracovní prostředí.

Bezpečnostní listy proto nemáme zpracovány.

We hereby confirm that following products, namely:

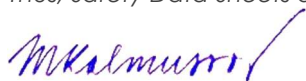
- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| ⇒ Pool Salt "Poolsalz",           | ⇒ Industrial salt, all types,                |
| ⇒ Salt, chemical pure (PHARMASAL) | ⇒ Salt (fine, coarse - Saltech),             |
| ⇒ Edible salt (BIO GUSTOSAL),     | ⇒ Tablet salt (for regeneration), all types, |
| ⇒ Road salt,                      | ⇒ Tablet salt (PURAQUA)                      |

are not or do not contain any substance(s):

- classified as dangerous** according to the Regulation (EC) No 1272/2008 of the European Parliament and of the Council on classification, labelling and packaging of substances and mixtures (CLP), as amended,
- identified as **persistent, bioaccumulative and toxic or very persistent and very bioaccumulative** in accordance with the criteria set out in Annex XIII of the Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH) as amended,
- included in the list established in accordance with Article 59(1) (so called **SVHC**) of the Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH) as amended for reasons other than those referred to in points (a) and (b),
- which is/are subject to the **authorisation** and/or **restriction** according to Title VII and/or VIII respectively of the Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH) as amended.

Mixtures do not contain substance(s) for which there are set Community workplace exposure limits.

Thus, Safety Data Sheets are not issued.



Martina Kalmusová  
Quality and Compliance Manager



[mkalmusova@donauchem.cz](mailto:mkalmusova@donauchem.cz)

+420 317 070 227, +420 739 634 796

V souladu s výše uvedeným jsou doporučeny následující zásady:

### PRVNÍ POMOC

Při poskytování předlékařské první pomoci dbejte na vlastní bezpečnost. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností, uveďte lékaře.

Při vdechnutí okamžitě přerušete expozici, dopravte postiženého na čerstvý vzduch.

Při styku s kůží odložte potřísněný oděv.

Při zasažení očí hned vyplachujte oči proudem tekoucí vody, rozevířte oční víčka (třeba i násilím); pokud má postižený kontaktní čočky, neprodleně je vyjměte.

Při požití vypláchněte ústa čistou vodou.

V případě obtíží vyhledejte lékaře.

### OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

Volbu hasiva přizpůsobte látkám/materiálům v místě a okolí požáru.

Při KAŽDÉM požáru může docházet ke vzniku nebezpečných látek, jejichž vdechování může způsobit vážné poškození zdraví. Nevdechujte zplodiny hoření. Použijte samostatný dýchací přístroj a protichemický ochranný oblek. Kontaminované hasivo nenechte uniknout do kanalizace, povrchových a spodních vod.

### NÁHODNÝ ÚNIK

Zabraňte kontaminaci půdy a úniku do povrchových nebo spodních vod. Pevné látky/směsi vhodným způsobem shromážděte. Kapaliny pokryjte vhodným absorbujícím materiálem (písek, křemelina, zemina, univerzální absorbenty), shromážděte v dobře uzavřených nádobách a odstraňte dle platných předpisů. Při úniku velkých množství produktu informujte hasiče a další kompetentní orgány. Po odstranění produktu umyjte kontaminované místo velkým množstvím vody.

### HYGIENA PRÁCE

Dbejte na platné právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví. Zajistěte dostatečné větrání. Zamezte styku s očima a kůží. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Po práci a před přestávkou na jídlo a oddech si důkladně omyjte ruce vodou a mýdlem.

### ODSTRAŇOVÁNÍ

Postupujte podle platných předpisů o zneškodňování odpadů. Nepoužitý výrobek a znečištěný obal uložte do označených nádob pro sběr odpadu a předejte k odstranění oprávněné osobě k odstranění odpadu (specializované firmě), která má oprávnění k této činnosti. Nepoužitý výrobek nevylévat do kanalizace. Nesmí se odstraňovat společně s komunálními odpady.

In accordance with the above, the following principles are recommended:

### FIRST AID MEASURES

Take care of your own safety. If any health problems are manifested or if in doubt, inform a doctor.

If inhaled terminate the exposure immediately; move the affected person to fresh air.

If on skin remove contaminated clothes.

If in eyes rinse eyes immediately with a flow of running water, open the eyelids (also using force if needed); remove contact lenses immediately if worn by the affected person.

If swallowed rinse out the mouth with clean water.

If any difficulty occurs, find medical help.

### FIREFIGHTING MEASURES

Adapt used extinguishing media to the substances/materials present on the fire location.

In the event of EVERY fire, dangerous substances may arise, inhalation of which may cause serious health damage. Do not inhale combustion fumes. Use self-contained breathing apparatus and chemical protective suit. Do not allow run-off of contaminated fire extinguishing material to enter drains or surface and ground water.

### ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

Prevent contamination of the soil and entering surface or ground water.

Collect solids/mixtures mechanically. Cover liquids with a suitable absorbent material (sand, diatomaceous earth, earth, universal absorbents), collect in well-closed containers and dispose of according to applicable regulations. In case of leakage of large quantities of product, inform competent authorities. After removing the product, wash the contaminated area with plenty of water.

### WORK HYGIENE

Provide sufficient ventilation. Avoid contact with eyes and skin. Keep away from food, beverages and feeding stuff. Do not eat, drink and smoke during work. Wash your hands thoroughly with water and soap after work and before breaks for a meal and rest.

### DISPOSAL CONSIDERATIONS

Proceed in accordance with valid regulations on waste disposal. Any unused product and contaminated packaging should be put in labelled containers for waste collection and submitted for disposal to a person authorised for waste removal (a specialized company) that is entitled for such activity. Do not empty unused product in drainage systems. The product must not be disposed of with municipal waste.