

Zuhanyfolyóka termékeink rácsozatai kiváló minőségű rozsdamentes acéllemezből készülnek, amely rendeltetésszerű használat esetén – klórmentes környezetben vízzel, szennyezett vízzel, élelmiszerekkel és szerves savakkal 5,5 - es pH értékig való érintkezés esetén – korróziómentes, hosszú élettartamú és esztétikus felületet biztosít, amely rendszeres ápolásra és tisztításra szorul.

- A rozsdamentes felületeket mindig tisztán kell tartani, a karcolódástól, sérülésektől óvni, és szellőzésüket biztosítani kell!
- Naponta, vagy a szennyeződés mértékének megfelelő gyakorisággal kell tisztítani.
- A rozsdamentes felület tisztítására bármely karcmentes háztartási tisztítószert használhatja, amely nem tartalmaz klórt vagy annak származékait.
- Lehetőleg használjon aktívklór-mentes semleges vagy lúgos tisztítószert.
- Makacs foltok eltüntetésére használjon meleg ecetet.
- A tisztítást mindig alapos, bő vízzel történő öblítés kövesse!
- Amennyiben mechanikai tisztítás válna szükségessé, semmiféle fémből készült eszközt ne használjon, hanem pl. műanyag vagy természetes szálból készült keféket. A tisztítást mindig bő vízzel végezzük.
- A rozsdamentes acél tisztítására ne használjon sósavat, kénsavat, nátronlúgot. Még a savak gőzei is – amelyek pl. csempék sósavval történő tisztításakor keletkeznek – ártanak a rozsdamentes acéloknak.
- Ha a felületre véletlenül sósav kerül, azt vízzel azonnal, alaposan le kell öblíteni.
- Tilos a korrózióálló acélt kemény tárggyal, acélgyapattal vagy más olyan tisztítószerezrel, eszközzel tisztítani, amely megkarcolhatja, vagy matt fényűvé teheti.
- A rozsdamentes acélból készült felületek ne érintkezzenek rozsdás tárgyakkal, mert a vízvezetékéből, fémforgácsokból, fémkefékből és acélsúrolókból származó rozsdá, továbbá a szállórozsdá a felületre jutva rozsdásodást okozhat. Amennyiben ilyen elszíneződést jelentkezne, azt azonnal el kell távolítani.
- Ha idegen rozsdát vagy elszíneződést veszünk észre a felületen, azt azonnal el kell távolítani, hogy a további korrodálást megakadályozzuk. A friss rozsdásodást finom súrolószerezrel, esetleg finom polírpapírral távolítsuk el.
- Erős korrodálás esetén a rozsdafoltot 15-20 %-os salétromsavas pácolással kell megszüntetni. Ez a módszer veszélyes, ezért csak szakképzett személy végezheti! Ezután különösen fontos a bő vízzel történő öblítés.