



Solicitant: **Plasson România SRL**,

Cu sediul social în Baia Mare str. Mărgeanului nr. 32A, jud. Maramureș
Nr. de înregistrare Registrul Comerțului: 14630367

NOTIFICARE

Nr. 10 CRSP Cluj/13/03/2026

Comisia pentru produse materiale, substanțe chimice/amestecuri și echipamente utilizate în contact cu apa potabilă din Centrul Regional de Sănătate Publică Cluj, în baza Referatului tehnic de evaluare Nr. 10 CRSP Cluj/13/03/2026 decide că următorul produs utilizat în contact cu apa potabilă poate fi comercializat și utilizat în România, conform prevederilor legale în vigoare.

Produsele utilizate în contact cu apa potabilă:

1.1 Denumirea comercială a produselor utilizate în contact cu apa potabilă:

Fitinguri injectate HDPE d20-d1200 mm BAENNINGER

Cod produse

Fitinguri injectate sudură cap-cap: 2413xx90,2414xx90, 2413xx45, 2414xx45, 2413xx30, 2414xx30, 2413xx90, 2414xx90, 2513xx90, 2514xx90, 2523, 2524, 2513xx45, 2514xx45, 2534, 2543, 2533, 2534, 2323, 2324, 2443, 2444, 2M13FI, 2M13FE, 2S13, 2333XXFO, 2334XXFO, 2333XXFK2334XXFK, 2333XXRO, 9115XXE1, 9115XXE2, 9115XXE3, 9116XXE1, 9116XXE2, 2425XX90, 2426XX90, 2415XX90, 2416XX90, 2415XX45, 2416XX45, 2515XX90, 2516XX90, 2525, 2526, 2325, 2326, 2326EX, 2615, 2335XXFO, 2336XXFO, 9141XXE1, 9143XXE1, 9143XXE2, 9113XXE2, 9144XXE1, 9144XXE2,9203XXF1.

Fitinguri formate din țevă injectate sudură cap-cap: 2433xx90, 2434xx90, 2433xx60, 2434xx60, 2433xx452434xx452433xx30, 2434xx30, 2433xx22, 2434xx22,2433xx11, 2434xx11.

1.2 Domeniul de utilizare:

Produsele “Fitinguri injectate HDPE d20-d1200 mm BAENNINGER” sunt de culoare neagră, se utilizează pentru asamblarea țevelor și fittingurilor confecționate din PE63, PE80, PE100, PE100RC, PE-Xa din rețelele de apă potabilă. Produsele au diametre cuprinse între 20mm-1200mm, pentru presiunea nominală 10 sau 16 bari. Produsele sunt destinate transportului și distribuției de apă potabilă rece.



La comercializare trebuie anexate informații despre producător și utilizarea produsului. Etichetarea se va face în conformitate cu legislația în vigoare.

1.3 Materiale care intră în contact cu apa potabilă:

Poliетенă Sabic Vestolen 6060R, producător Sabic,

Poliетенă Ineos Eltex Tub 121 N3000, producător Ineos,

Poliетенă Ineos Eltex Tub 121 N6000, producător Ineos.

□ Producătorul: **BAENNINGER KUNSTSTOFF PRODUKTE GmbH**,

2.1 Adresa: Baenninger Strasse 1, Reskirchen,

2.2 Țara: **Germania**

Notificarea sanitară a produselor utilizate în contact cu apa potabilă se face în conformitate cu *Ordinul ministrului sănătății nr. 275/2012 privind aprobarea Procedurii de reglementare sanitară pentru punerea pe piață a produselor, materialelor, substanțelor chimice/ amestecurilor și echipamentelor utilizate în contact cu apa potabilă*, cu modificările și completările ulterioare, în baza Art. 11 din Ordonanța Guvernului nr. 7/2023 privind *calitatea apei destinate consumului uman*.

Notificarea sanitară a produselor utilizate în contact cu apa potabilă se face în conformitate cu *Ordinul ministrului sănătății nr. 275/2012 privind aprobarea Procedurii de reglementare sanitară pentru punerea pe piață a produselor, materialelor, substanțelor chimice/ amestecurilor și echipamentelor utilizate în contact cu apa potabilă*, cu modificările și completările ulterioare, în baza Art. 11 din Ordonanța Guvernului nr. 7/2023 privind *calitatea apei destinate consumului uman*.

Notificarea sanitară este valabilă pe o perioadă de 5 ani, în cazul în care nu se face nici un fel de modificare în compoziția calitativă și cantitativă a produsului, în domeniul/condițiile de utilizare a produsului respectiv, nu se schimbă sediul social al solicitantului, nu se schimbă locul de producție, nu se produce schimbarea sau extinderea gamei de produse.

Orice modificare descrisă anterior duce în mod automat la anularea notificării.



Dr. Anda-Ioana Curta

Președinte CMCA CRSP Cluj

Dr. Alina Hodârneau