

## PODSTAWA OCENY

# Podstawa oceny materiałów metalowych przeznaczonych do kontaktu z wodą pitną<sup>1,2</sup>

Projekt

<sup>1</sup> Notyfikowano zgodnie z dyrektywą (UE) 2015/1535 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 września 2015 r. ustanawiającą procedurę udzielania informacji w dziedzinie przepisów technicznych oraz zasad dotyczących usług społeczeństwa informacyjnego (Dz.U. L 241 z 17.9.2015, s. 1).

<sup>2</sup> Notyfikowano pod numerem 2026/xxx/D

# Zmiany

Wprowadza się następujące zmiany:

- I. W rozdziale 1 ust. 11 zdanie pierwsze otrzymuje brzmienie: „Od dnia 12 stycznia 2028 r. następujące materiały metalowe nie mogą być już zawarte w produktach nowo zainstalowanych w systemach zaopatrzenia w wodę (numeracja zgodnie z załącznikiem »Wykaz pozytywny materiałów metalowych nadających się do higieny wody pitnej«):”
- II. W pkt 2.8.1 załącznika wartości graniczne kategorii otrzymują brzmienie:
  - a) Dolna wartość graniczna dla Cu zostaje zastąpiona wartością  $\geq 57,0$  % (m/m).
  - b) Dolna wartość graniczna dla Sn zostaje zastąpiona wartością 0,3 % (m/m).
  - c) Górna wartość graniczna dla Fe zostaje zastąpiona wartością  $\leq 0,2$  % (m/m).
- III. W pkt 2.8 załącznika dodaje się materiał CW730R-DW (CuZn41Sn1P) jako nowy pkt 2.8.3.2:

## 2.8.3.2 CW730R-DW (CuZn41Sn1P)

Oznaczenie	Wyrób Grupa
<b>CW730R-DW*</b> <b>(CuZn41Sn1P)</b>	B - D

Składniki stopu (% (m/m)):

Cu	Zn	Sn	P
57,0 % - 59,0 %	Pozostał e	0,3 % - 1,0 %	0,05 % - 0,1 %

Nieuniknione pierwiastki towarzyszące (% (m/m)):

Al	Fe	Ni*	Pb	Si
$\leq 0,05$ %	$\leq 0,2$ %	$\leq 0,03$ %	$\leq 0,10$ %	$\leq 0,10$ %