

Propostas de prioritização de substâncias para inclusão na lista de substâncias sujeitas a Autorização (Anexo XIV do REACH)

A Agência Europeia dos Produtos Químicos (ECHA) publicou, no seu *site*, a recomendação de prioritização de substâncias, para inclusão no Anexo XIV do Regulamento REACH (Autorização). As partes interessadas estão convidadas a comentar a proposta até **30 de novembro**:

Substâncias	N.º CE	N.º CAS
<i>1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C6-8-branched alkyl esters, C7-rich</i>	276-158-1	71888-89-6
<i>Disodium tetraborate, anhydrous</i>	215-540-4	1330-43-4, 12179-04-3, 1303-96-4
<i>Acetic acid, lead salt, basic</i>	257-175-3	51404-69-4
<i>1-bromopropane (n-propyl bromide)</i>	203-445-0	106-94-5
<i>4-Nonylphenol, branched and linear, ethoxylated [substances with a linear and/or branched alkyl chain with a carbon number of 9 covalently bound in position 4 to phenol, ethoxylated covering UVCB- and well-defined substances, polymers and homologues, which include any of the individual isomers and/or combinations thereof]</i>	-	-
<i>Bis(2-methoxyethyl) phthalate</i>	204-212-6	117-82-8
<i>Lead monoxide (lead oxide)</i>	215-267-0	1317-36-8
<i>1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C7-11-branched and linear alkyl esters</i>	271-084-6	68515-42-4
<i>Dipentyl phthalate (DPP)</i>	205-017-9	131-18-0
<i>Pentalead tetraoxide sulphate</i>	235-067-7	12065-90-6
<i>Tetraboron disodium heptaoxide, hydrate</i>	235-541-3	12267-73-1
<i>Anthracene oil</i>	292-602-7	90640-80-5
<i>Orange lead (lead tetroxide)</i>	215-235-6	1314-41-6
<i>Pyrochlore, antimony lead yellow</i>	232-382-1	8012-00-8
<i>Diboron trioxide</i>	215-125-8	1303-86-2
<i>N-pentyl-isopentylphthalate</i>	-	776297-69-9
<i>Boric acid</i>	233-139-2, 234-343-4	10043-35-3, 11113-50-1
<i>Diisopentylphthalate</i>	210-088-4	605-50-5
<i>Silicic acid, lead salt</i>	234-363-3	11120-22-2
<i>Tetralead trioxide sulphate</i>	235-380-9	12202-17-4

Substâncias	N.º CE	N.º CAS
<i>1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentylester, branched and linear</i>	284-032-2	84777-06-0
<i>Pitch, coal tar, high temp.</i>	266-028-2	65996-93-2

As partes interessadas poderão comentar sobre a proposta de priorização, tendo por base os critérios de priorização:

- Propriedades PBT ou mPmB; ou
- Utilização dispersiva generalizada (n.º de locais; utilização dispersiva); ou
- Utilização em quantidades elevadas.

A informação obtida durante a presente consulta pública será tida em consideração na priorização das substâncias, estando previsto que um subconjunto destas substâncias seja selecionado e incluído na Recomendação para inclusão na Lista de substâncias sujeitas a Autorização (Anexo XIV).

Adicionalmente, durante a consulta pública decorre um pedido de informações, pela Comissão Europeia, sobre as possíveis consequências socioeconómicas da inclusão das substâncias no Anexo XIV. Essas informações serão utilizadas pela Comissão, não sendo consideradas pela ECHA no processo de recomendação.

[Página da ECHA para submissão de informações](#)

[Informações sobre o processo de Autorização](#)

Fonte: [Site da ECHA](#)