

MARQUE	elm.leblanc	elm.leblanc	elm.leblanc
Date	29/03/2023	29/03/2023	29/03/2023
Version	1.0	1.0	1.0
Référence du produit	7736505234	7736505232	7736504815
Code EAN	4057749818577	4057749818553	4062321397548
Gamme	ondéa HYDROPOWER BAS NOx sans veilleuse	ondéa HYDROPOWER BAS NOx sans veilleuse	ondéa HYDROPOWER BAS NOx sans veilleuse
Modèle	LC 9-4 PVHDN	LC 9-4 PVHDB	LC 9-4 PVHYN
<b>Qualités et caractéristiques environnementales du produit</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable
Métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux
Terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares - Plomb	Contient au moins 1 milligramme de terres rares - Plomb	Contient au moins 1 milligramme de terres rares - Plomb
Substances extrêmement préoccupantes	- Monoxyde de plomb (oxyde de plomb)	- Monoxyde de plomb (oxyde de plomb)	- Hexahydro-4-anhydride méthylphtalique
<b>Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
Réemployabilité			
<b>Qualités et caractéristiques environnementales du papier</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
<b>Qualités et caractéristiques environnementales des batteries et accumulateurs</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			

MARQUE	elm.leblanc	elm.leblanc	elm.leblanc
Date	29/03/2023	29/03/2023	29/03/2023
Version	1.0	1.0	1.0
Référence du produit	7736504816	7736504844	7736504817
Code EAN	4062321397555	4057749836458	4062321397562
Gamme	ondéa HYDROPOWER BAS NOx sans veilleuse	ondéa HYDROPOWER BAS NOx sans veilleuse	ondéa HYDROPOWER BAS NOx sans veilleuse
Modèle	LC 9-4 PVHYB	LC 10-4 PVHYN VMC	LC 11-4 PVHYN
<b>Qualités et caractéristiques environnementale</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable
Métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux
Terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares
Substances extrêmement préoccupantes	- Plomb - Hexahydro-4-anhydride méthylphtalique	- Plomb - Monoxyde de plomb (oxyde de plomb)	- Plomb - Hexahydro-4-anhydride méthylphtalique
<b>Qualités et caractéristiques environnementale</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
Réemployabilité			
<b>Qualités et caractéristiques environnementale</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
<b>Qualités et caractéristiques environnementale</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			

MARQUE	elm.leblanc	elm.leblanc	elm.leblanc
Date	29/03/2023	29/03/2023	29/03/2023
Version	1.0	1.0	1.0
Référence du produit	7736504818	7736506273	7736504820
Code EAN	4062321397579	4062321496050	4062321397593
Gamme	ondéa HYDROPOWER BAS NOx sans veilleuse	ondéa HYDROPOWER BAS NOx sans veilleuse	ondéa HYDROPOWER BAS NOx sans veilleuse
Modèle	LC 11-4 PVHYB	LC 14-4 PVHYN	LC 14-4 PVHYB
<b>Qualités et caractéristiques environnementale</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable
Métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux
Terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares
Substances extrêmement préoccupantes	- Plomb - Hexahydro-4-anhydride méthylphtalique	- Plomb - Hexahydro-4-anhydride méthylphtalique	- Plomb - Hexahydro-4-anhydride méthylphtalique
<b>Qualités et caractéristiques environnementale</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
Réemployabilité			
<b>Qualités et caractéristiques environnementale</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
<b>Qualités et caractéristiques environnementale</b>			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			

<b>MARQUE</b>		<b>elm.leblanc</b>
Date	29/03/2023	
Version	1.0	
Référence du produit	7736504848	
Code EAN	4057749810496	
Gamme	ondéa HYDROPOWER BAS NOx sans veilleuse	
Modèle	LC 14-4 RPVHYN VMC	
<b>Qualités et caractéristiques environnementales</b>		
Incorporation de matières recyclées		
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	
Métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	
Terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	
	- Plomb	
Substances extrêmement préoccupantes	- Monoxyde de plomb (oxyde de plomb)	
<b>Qualités et caractéristiques environnementales</b>		
Incorporation de matières recyclées		
Recyclabilité		
Réemployabilité		
<b>Qualités et caractéristiques environnementales</b>		
Incorporation de matières recyclées		
Recyclabilité		
<b>Qualités et caractéristiques environnementales</b>		
Incorporation de matières recyclées		
Recyclabilité		