















































TotalEnergies Proxi Nord Est		Notice Hygiène & Sécurité Produits chimiques : Calex 2000			
Description du produit					
Détartrage des ballons sanitaires et conduites : Kit de détartrage et de neutralisation, solution acidulée					
Modalités d'utilisation du produit					
Dilué à 40-50 % avec pompe de détartrage ; introduisez d'abord l'eau dans la pompe puis le produit. Veillez à ce que l'eau du ballon soit la plus froide possible (vidanger si besoin)					
Mention de danger (H) & Conseil de prudence (P)					
		<p>H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves P260 Ne pas respirer les vapeurs P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage P264 Se laver soigneusement les mains et les parties du corps exposées après manipulation P301+330+331 EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir P303+361+353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer à l'eau/se doucher P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation P304+340 EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut respirer confortablement P305+351+338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer P501 Faire éliminer les déchets de produit et les emballages souillés par un collecteur agréé</p>			
Corrosif : contient de l'acide phosphorique					
Equipement de Protection Individuelle (EPI)					
Equipements généraux				Equipements spécifiques	
					
Vêtements de travail	Chaussures de sécurité	Casquette de sécurité	Détecteur monoxyde de carbone	Lunettes de sécurité avec protection latérale	Gants de protection (Nitriles)
Premiers secours					
<p>Inhalation : Non concerné en utilisation normale Contact avec la peau : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau potable en retirant les vêtements souillés. Consulter un médecin si une irritation persiste Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau potable durant 15 minutes en maintenant les paupières écartées. Consulter un spécialiste Ingestion : Ne pas faire vomir. Si la personne est consciente, lui faire rincer la bouche, puis boire de l'eau. Appeler d'urgence les secours médicalisés, SAMU (15) ou POMPIERS (18) secours Européens (112). Leur montrer l'étiquette et la fiche de données de sécurité. Appliquer les règles de secourisme</p>					
Consignes de manipulation					
<p>S'équiper des EPI. Tenir à l'écart des bases, eau de javel. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Eviter le contact les yeux, la peau ou les vêtements. Prévoir à proximité des moyens de rinçage des yeux et de la peau. Aérer le local durant le travail.</p>					
Stabilité et réactivité					
<p>Conditions à éviter : Températures inférieures à 5°C ou supérieures à 40°C. Matières à éviter : Bases fortes, l'eau de Javel, métaux amphotères</p>					








TotalEnergies Proxi Nord Est		Notice Hygiène & Sécurité Produits chimiques : dégrissant SDP			
Description du produit					
Dégrissage des pièces mécaniques : Aérosol de Dégrissage à utiliser et à stocker à une température inférieure à 50°C					
Modalités d'utilisation du produit					
Agiter avant l'emploi ; vaporiser sur les surfaces à dégrisser ; attendre quelques minutes					
Mention de danger (H) & Conseil de prudence (P)					
 		<p>H222 - Aérosol extrêmement inflammable H229 - Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer P211 - Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition P251 - Ne pas perforer, ni brûler, même après usage P260 - Ne pas respirer les aérosols</p> <p>P271 - Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé</p>			
Equipement de protection individuelle (EPI)					
Equipements généraux				Equipements spécifiques	
					
Vêtements de travail	Chaussures de sécurité	Casquette de sécurité	Détecteur monoxyde de carbone	Lunettes de sécurité avec protection latérale	Gants de protection
Premiers secours					
Premiers soins après inhalation		Faire respirer de l'air frais. Mettre la victime au repos. Consulter un médecin si les difficultés respiratoires persistent.			
Premiers soins après contact avec la peau		Enlever vêtements et chaussures contaminés. Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si l'irritation persiste.			
Premiers soins après contact oculaire		En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 10-15 minutes. Consulter un médecin si la douleur ou la rougeur persistent.			
Premiers soins après ingestion		Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Consulter d'urgence un médecin. Mettre la victime au			
Consignes de manipulation					
<p>Une bonne ventilation du lieu de travail est indispensable. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. ne pas respirer les gaz, vapeurs, fumées ou aérosols. Ne pas pulvériser ni près ni vers une flamme, un corps incandescent, un appareil électrique en fonctionnement.</p> <p>Se laver les mains avec un savon doux et de l'eau avant de manger, boire fumer et avant de quitter le travail.</p>					
Stabilité et réactivité					
Conditions à éviter : Températures supérieures à 50°C, sources de flammes, étincelles, corps en ignition, lumière solaire					
Matières à éviter : Les boîtiers métalliques ne doivent pas être mis en contact avec les acides ou les bases forts.					







TotalEnergies Proxi Nord Est		Notice Hygiène & Sécurité Produits chimiques : Hydrochauff désembouant			
Description du produit					
Curatif des installations de chauffage Solution liquide pour le traitement des eaux de chauffage central et des circuits fermés					
Modalités d'utilisation du produit					
Introduisez le produit pur dans le réseau d'eau chauffage avec un dosage approprié					
Mention de danger (H) & Conseil de prudence (P)					
		<p>H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves</p> <p>P260 Ne pas respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols</p> <p>P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher.</p> <p>P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Garder sous clef. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>			
Corrosif : contient de l'hydroxyde de sodium		P310 P405 P501			
Equipement de Protection Individuelle (EPI)					
Equipements généraux				Equipements spécifiques	
					
Vêtements de travail	Chaussures de sécurité	Casquette de sécurité	Détecteur monoxyde de carbone	Lunettes de sécurité avec protection latérale	Gants de protection
Premiers secours					
Inhalation : donner de l'air frais. Assistance respiratoire si nécessaire. Tenir le malade au chaud. Si les troubles persistent, consulter un médecin.					
Contact avec la peau : laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer. En cas d'irritation persistante, consulter un médecin					
Contact avec les yeux : Rincer les yeux plusieurs minutes, sous l'eau courante en écartant les paupières et consulter un médecin					
Ingestion : boire de l'eau en abondance et donner de l'air frais. Consulter immédiatement un médecin					
Consignes de manipulation					
Eviter le contact avec la peau et les yeux. Veiller à une bonne ventilation du poste de travail. Eviter la formation d'aérosols.					
Stabilité et réactivité					
Conditions à éviter : Températures inférieures à 0°C et supérieures à 40°C.					
Matières à éviter : Acides et métaux légers					

TotalEnergies Proxi Nord Est		Notice Hygiène & Sécurité Produits chimiques : PAT 310				
Description du produit						
Nettoyage des chaudières Fioul goudronnées : Elimine les goudrons provoqués par une mauvaise combustion						
Modalités d'utilisation du produit						
Transvasez dans un pulvérisateur et pulvérisez sur les parois du corps de chauffe (les parois doivent avoir une température de 50 °C). Si vous diluez le produit (50%), versez d'abord l'eau puis le produit.						
Mention de danger (H) & Conseil de prudence (P)						
		H314 - Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves H319 - Provoque une sévère irritation des yeux				
		P260 - Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. P264 - Se laver les mains et la peau contaminée soigneusement après manipulation. P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P301+P330+P331 - En cas d'ingestion: rincer la bouche. ne pas faire vomir. P303+P361+P353 - En cas de contact avec la peau (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. P304+P340 - En cas d'inhalation: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.				
Corrosif						
Equipelement de protection individuelle (EPI)						
Equipements généraux				Equipements spécifiques		
						
Vêtements de travail	Chaussures de sécurité	Casquette de sécurité	Détecteur monoxyde de carbone	Lunettes de sécurité avec protection latérale	Masque poussières FFP3 *	Gants protection (Nitriles)
Premiers secours						
Inhalation : faire respirer de l'air frais. Mettre la victime au repos Contact avec la peau : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau / se doucher. Laver abondamment à l'eau et au savon. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée / d'éruption cutanée, consulter un médecin. Contact avec les yeux : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement retirées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. Ingestion : rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter d'urgence un médecin.						
Consignes de manipulation						
S'équiper des EPI. *Masque poussière FFP3 à usage unique requis en cas de pulvérisation. Assurer une bonne ventilation de la zone de travail pour éviter la formation de vapeurs. Se laver soigneusement les mains après manipulation. Laver les vêtements de travail contaminés avant réutilisation.						
Stabilité et réactivité						
Conditions à éviter : Températures inférieures à 0°C et supérieures à 40°C. Matières à éviter : Acides forts, métaux amphotères : aluminium, magnésium (dégagement d'hydrogène).						

TotalEnergies Proxi Nord Est		Notice Hygiène & Sécurité Produits chimiques : PNB 17 NF			
Description du produit					
Nettoyage et dégraissage des brûleurs Fioul Solvant de dégraissage à froid pour l'entretien et le nettoyage des pièces mécaniques du brûleur					
Modalités d'utilisation du produit					
Pur en pulvérisation, trempage ou brossage au pinceau pour nettoyage filtres fioul et parties grasses des brûleurs. Ne pas pulvériser sur des parties chaudes ou incandescentes, peut devenir inflammable en cours d'utilisation					
Mention de danger (H) & Conseil de prudence (P)					
					
		Inflammable		<p>P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.</p> <p>P233 Maintenir le récipient fermé de manière étanche.</p> <p>P240 Mise à la terre / liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.</p> <p>P241 Utiliser du matériel électrique / de ventilation / d'éclairage / ... / antidéflagrant.</p> <p>P242 Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.</p> <p>P243 Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques.</p> <p>P273 Éviter le rejet dans l'environnement.</p> <p>P264 Se laver avec de l'eau et savon soigneusement après manipulation.</p> <p>P280 Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage.</p> <p>P261 Éviter de respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols.</p> <p>P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.</p>	
<p>H225 Liquide et vapeurs très inflammables.</p> <p>H315 Provoque une irritation cutanée.</p> <p>H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.</p> <p>H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.</p> <p>H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.</p> <p>P303 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux):</p> <p>P361 Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés.</p> <p>P353 Rincer la peau à l'eau / se doucher.</p> <p>P370 En cas d'incendie:</p>					
Equipement de protection individuelle (EPI)					
Equipements généraux				Equipements spécifiques	
					
					
Vêtements de travail		Chaussures de sécurité		Casquette de sécurité	
Détecteur monoxyde de carbone		Lunettes de sécurité avec protection latérale		Gants de protection	
Premiers secours					
<p>Inhalation : amener à l'air libre. Si la personne est inconsciente, placer en position de récupération et faire appel à un médecin</p> <p>Contact avec la peau : se laver immédiatement et abondamment au savon et laver à l'eau. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé</p> <p>Contact avec les yeux : laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Tenir l'œil bien ouvert pendant le rinçage.</p> <p>Ingestion : consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Ne pas faire vomir.</p>					
Consignes de manipulation					
Eviter de respirer les poussières, brouillards et pulvérisation. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Prévoir une ventilation adéquate. Ne pas manger, boire ou fumer dans les endroits où l'on utilise le produit.					
Stabilité et réactivité					
Conditions à éviter : éviter la chaleur, les étincelles et le sources d'ignition					
Matières à éviter : tenir à l'écart d'agents oxydants et matériaux fortement acides ou alcalins.					

TotalEnergies Proxi Nord Est		Notice Hygiène & Sécurité Produits chimiques : Sidéral 105			
Description du produit					
Dégraissant, nettoyant, multi-usage					
Modalités d'utilisation du produit					
A l'éponge, au chiffon, au pulvérisateur					
Mention de danger (H) & Conseil de prudence (P)					
		<p>H315 Provoque une irritation cutanée. H318 Provoque des lésions oculaires graves. H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.</p> <p>P302 + P352 P305 + P351 + P338</p> <p>EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.</p>			
Équipement de protection individuelle (EPI)					
Équipements généraux				Équipements spécifiques	
					
Vêtements de travail	Chaussures de sécurité	Casquette de sécurité	Détecteur monoxyde de carbone	Lunettes de sécurité avec protection latérale	Gants de protection
Premiers secours					
<p>En cas d'inhalation transporter le patient à l'air libre et le garder au chaud et au repos. Si la personne est inconsciente, placer en position latérale de sécurité et appeler une ambulance médicalisée.</p> <p>En cas de contact avec les yeux : Laver abondamment avec de l'eau douce et propre durant 15 minutes en maintenant les paupières écartées. Quelque soit l'état initial, adresser systématiquement le sujet chez un ophtalmologiste, en lui montrant l'étiquette.</p> <p>En cas de contact avec la peau : Enlever les vêtements imprégnés et laver soigneusement la peau avec de l'eau et du savon ou utiliser un nettoyant connu. Prendre garde au produit pouvant subsister entre la peau et les vêtements, la montre, les chaussures, ... Lorsque la zone contaminée est étendue et/ou s'il apparaît des lésions cutanées, il est nécessaire de consulter un médecin ou de faire transférer en milieu hospitalier. Laver les vêtements souillés avant la prochaine utilisation. Si une irritation apparaît consulter un médecin.</p> <p>En cas d'ingestion : Ne rien faire absorber par la bouche. En cas d'ingestion, si la quantité est peu importante, (pas plus d'une gorgée), rincer la bouche avec de l'eau et consulter un médecin.</p>					
Consignes de manipulation					
Se laver les mains après chaque utilisation. Enlever et laver les vêtements contaminés avant réutilisation					
Stabilité et réactivité					
Conditions à éviter : Craint le gel. - Matières à éviter : Acides et oxydants forts					

<div>TotalEnergies Proxi Nord Est</div>	<div>Notice Hygiène & Sécurité</div> <div>Produits chimiques : Superwool 607</div>					
Description du produit						
Produits sous la forme de nappes aiguilletées utilisés dans les domaines de l'isolation thermique						
Modalités d'utilisation du produit						
Humidifiez la partie qui sera coupée ; utilisez un cutter						
Mention de danger (H) & Conseil de prudence (P)						
L'exposition peut entraîner des effets de légère irritation mécanique pour la peau, les yeux et le système respiratoire supérieur. Ces effets sont habituellement temporaires			Equipez-vous de vos équipements de protection individuelle			
Equipement de protection individuelle (EPI)						
Equipements généraux				Equipements spécifiques		
						
Vêtements de travail	Chaussures de sécurité	Casquette de sécurité	Détecteur monoxyde de carbone	Lunettes de sécurité avec protection latérale	Masque poussières FFP3	Gants de protection
Premiers secours						
<p>PEAU: La manipulation de ce produit peut engendrer de légères irritations mécaniques de la peau. Dans ce cas, rincer les zones exposées à l'eau et laver la peau. Ne pas frotter ou gratter la peau exposée.</p> <p>YEUX: En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau. Mettre à disposition un rince œil. Ne pas se frotter les yeux.</p> <p>NEZ ET GORGE: En cas d'irritation du nez ou de la gorge, se déplacer vers une zone non poussiéreuse, boire de l'eau et se moucher.</p>					Si les symptômes persistent, consulter un médecin	
Consignes de manipulation						
La manipulation peut-être source d'émission de poussières. Un nettoyage régulier du poste de travail diminuera les dispersions secondaires de poussières.						
Stabilité et réactivité						
Conditions à éviter : néant. Matières à éviter : néant						

<div>TotalEnergies Proxi Nord Est</div>	<div>Notice Hygiène & Sécurité</div> <div>Produits chimiques : PAT 410</div>				
Description du produit					
Nettoyage des corps de chaudières Fioul					
Elimine les résidus (carbone et sulfate) provenant de la combustion du fioul domestique					
Modalités d'utilisation du produit					
Transvasez dans un pulvérisateur et pulvériser sur les pièces à nettoyer					
Mention de danger (H) & Conseil de prudence (P)					
Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage					
Equipement de Protection Individuelle (EPI)					
Equipements généraux				Equipements spécifiques	
					
Vêtements de travail	Chaussures de sécurité	Casquette de sécurité	Détecteur monoxyde de carbone	Lunettes de sécurité avec protection latérale	Gants de protection
Premiers secours					
Contact avec la peau : rincer la peau à l'eau / se doucher.					
Contact avec les yeux : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes					
Ingestion : rincer la bouche					
Consignes de manipulation					
Se laver les mains et toutes autres zones exposées avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, boire, fumer et avant de quitter le travail.					
Assurer une bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la formation de vapeurs.					
Se laver soigneusement les mains après manipulation					
Stabilité et réactivité					
Conditions à éviter : Gel, températures supérieures à 40°C.					
Matières à éviter : Acides.					